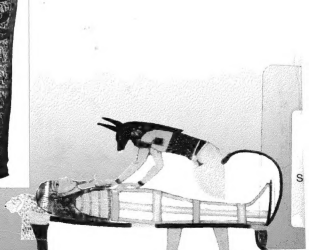


التحنيط

فلسفة الخلود في مصر القديمة



التحنيط

جماعة حور الثقافية المستخدمة الفاهرة تليفون: ٧٥٠٠٠٥ الكتاب: التحنيط الكتاب: أحمد صالح الطبعة الأولى ٢٥٠٠٠ معموظة له المستخدمة الإيداع: ٧٥٠٠٠ ١٥٨٩٧ ٢٠٠٠٠ المستخدمة الإيداع: ٧٥٠٠٠ المستخدمة المستخدمة الإيداع: ٧٥٠٠٠ المستخدمة ال

غلاف وإخراج: سعد القرش الجمع والتنفيذ: عصام عيسوى

المستشارون د. رفعت السعيب مسعيب القسيرش أحسميد عسزت سليم عبيد الحسيب السيب

التحنيط

فلسفة الخلود في مصر القديمة



المحتــوي	الصفحة
فذاء	•
نكر	٧
قدمة	4
لتحنيط (المعنى والفلسفة والمكان)	10
لتحنيط (الطريقة والسعر والمدة الزمنية)	40
لألهة الرتبطة بالتحنيط	**
فطوات التحنيط	44
دوات التحنيط	٥٣
واد التحثيط	09
لتمائم	70
لتحثيط الكامل (الأسرة ٢١)	٧١
لحيوانات المحنطة	V4
لتحنيط خارج مصر	AY
لومياء (اللقة والعلم)	44
للك توت عنخ آمون	1.4
جربة التحنيط الأمريكية (موماب)	110
تتحف التحنيط بالأقصر	111
لراجع	174
لصور والأشكال	141

إهسداء

إلى والدى ـ أطال الله في عمره ـ

والذي حنط أمامي تمساحاً عندما كنت صغيراً.

إلى أمى ـ أطال الله عمرها ـ

الإنسانة الوحيدة التي ترى في ابنها نبوغاً لا يراه. وإلى قريتي «بلانة»

ربي عربي مجرف التعالي التي أعتز بها أشد الاعتزاز.....

التي اعتر بها اصد الاعترار.

أهديهم جميعاً هذا الكتاب

شكر

أود أن أشكر كل أساتذتي بكلية الآثار بجامعة القاهرة الذين أمدوني بنصائحهم واستفدت منها كثيراً... أشكر الدكتور زاهي حواس الذي أمدني بكتب من مكتبته العملاقة تتعلق بالتحنيط وأفادتني هذه الكتب في تحديث وتطوير معلوماتي عن التحنيط وعلم الموميولوجي. أما امتناني الكبير فهو لزملائي بمتحف التحنيط بالأقصر وهم محمد يحيي وصالح يونس وماجدة الشنهوري وهاجر حسن الحكيم وسمية إبراهيم الذين ساعدوني في كتابة هذا الكتاب على الحاسب الآلي ومراجعته. وهناك كثيرون ساعدوني، ولا يكفى الكتاب لذكر أسمائهم.. فلجميعهم الشكر.

مقسدمسة

كلمة والتحنيط؛ من الكلمات التى تذكر وحولها علامات استفهام وملامح غموض، وعندما تذكر بين الناس تستدعى معها أشياء غريبة مثل والزئبق الأحمر، ووالتركيبة السحرية، وغيرها وستظل الأساطير تدور حول هذه الكلمة كلما أتى ذكرها.

عندما كنت طالباً في كلية الآثار سالت أساتذتي كثيراً عن المراجع التي يمكن أن أرجع إليها عندما أردت أن أكتب بحثاً عن التحنيط فأشاروا على مراراً وتكراراً بالرجوع إلى مقالات الدكتور زكي إسكندر الذي كتبها في الأربعينيات (١٩٤٣).



كان المرحوم زكى إسكندر من الرواد المصريين الأوائل الذين ارتبط اسمهم بمجال التحنيط واشتهر المقال الخاص به والذى أكدفيه أن إجراءات التحنيط كانت ثلاث عشرة خطوة، كما كتب عدة دراسات حول المومياوات ومواد التحنيط لأنه كان يعمل كيميائياً بمصلحة الآثار وقبها.

وفى الوقت الذى ذاعت فيه شهرة زكى إسكندرى أجعف حق مصريين كثيرين عملوا فى هذا المجال مثل أحمد البطراوى صاحب المجموعة الفريدة من المومياوات والتى تعرف باسمه ضمن مجموعات القصر العينى، وزكى سعد الذى كشف سائل التحنيط المحفوظ متحف التحنيط بالأقصر، ورمضان سعد.

وقد اقتصرت المدرسة المصرية في مجال التحنيط فقط على مساعدة الأجانب الرواد في هذا الجال دون الاستـفادة منهم أو حتى تطوير هذه المدرسة المصرية في دراسة المومياوات.

ونقش رواد الغرب الأوائل أسساءهم وحفروها في هذا المجال مثل الإنجليزي فلندرز بترى وألفريد لوكاس وداوسون وإليوت سميث. وتسلم منهم زملاؤهم في الغرب الريادة وقاموا بعمل مشروعات لفحص المومياوات المصرية الموجودة في المتاحف الأوربية وكان من أهم المشروعات، مشروع جامعات مانشستر وبريستول البريطانيتين وبنسلفانيا في أمريكا وليون الفرنسية وغيرها. وقام بها الأثريون في الغرب بالتعاون مع المتخصصين في دراسة المومياوات المصرية وفي مجال الطب والتشريح والكيمياء وعلم الأمراض وفصائل الدم وكافة التخصصات الم تبطة بالمومياء.

بينما نحن في مصر مازلنا نعتقد خطأ بأن الأثرى هو الوحيد الذي يفهم في كل شيء ولا يسمح لأي أحد بالاقتراب من المومياوات خوفاً من الرأي العام.

وعلى الرغم من مرور حوالى قرن ونصف على اكتشاف أول خبيئة مومياوات وهى خبيئة الدير البحرى ١٩٨٦ إلا أن مصر وهى على أعتاب القرن الحادى والعشرين بدأت تفكر فى مومياواتها واقتصر دورها على فتح قاعة لعرض ١٣ مومياء ملكية (١٩٩٤) وفتح قاعة صغيرة للتحنيط بالأقصر (١٩٩٧). وهو ما يسمى تجاوزاً بحتحف التحنيط.

وهو دور لا يتناس مع مكانتها التاريخية وإمكانياتها التكنولوجية المتوفرة في جامعاتها ووجود تخصصات مصرية في مجال دراسة الأجساد المخطة.

خطورة هذا الأمر لا تتمثل في ذلك فقط بل في الأساطير والخرافات التي تدور حول هذا المجال في مصر فهل يعقل أنه في مصر من لا يزال يعتقد في شيء اسمه الزئبق الأحمر ومواد إشعاعية وتركيبة سحرية استخدمها المخطون في مصر القديمة؟!

فى ظل غياب الوعى الأثرى نجد الأثريين مازالوا يعيشون فى أبراج عاجية ويمتنعون عن الرد على مثل هذه الخرافات والتخاريف بحجة عدم وجود وقت للرد.

وليت الأثرين يقلدون الكاهن المصرى «آنى ـام ـحر» الذى عاش منذ ثمانية عشر قرناً حينما خشى أن تلتصق الأساطير بعلم التحنيط وقال: «نفذ له كل ما هو ضرورى (فى التحنيط) طبقاً لما هو مكتوب، وقصة كتابة هذا الكتاب هى للرد على إنسان لا أعرف اسمه قابلته فى قاعة مومياوات المتحف المصرى، وكنا نقف أمام مومياء الملك رمسيس الثانى وعرف هذا الرجل أننى أعمل فى حقل الآثار ولذلك سألنى مندهشا: «هل هذا بحق الملك الذى نحت له تمثال ضخم فى ميدان رمسيس وتماثيل معبد أبى سمبل؟».

حاولت إقناعة ولكنى فشلت لأنه تعجب أن يكون هذا الجسد الذي يبلغ طوله ١٧٧ سم هو نفسه صاحب تمثال ميدان رمسيس الذي يتجاوز طوله خمسة عشر متراً!!

ومن هنا قررت الاهتمام بعلم الأجساد انخطة والذى أسميه الموميولوجي، أى علم المومياء لأنى أرى أن هذا العلم يضيف للتاريخ بل يتميز عن النقوش والمناظر فى أن صاحب هذا الجسد كان فى يوم من الأيام شخصاً حياً يمشى ويأكل ويشرب وينام ويتقلد منصباً.

ربما لم نستطع العثور على وثائق فى الوقت الحالى لشيوع توارث المهن والوظائف فى مصـر القديمة مثل وظيفة المهندس المعـمارى الذى توارثتـه أسرة واحـدة لمدة ٢٤٠٠ سنة والتى تبدأ من المهندس ايمحوتب وحتى المهندس خنوم إيبرع فى أوائل القرن الخامس ق.م.

وهكذا كان الحال أيضاً في مهنة التحنيط والتي ربما توارثتها إحدى الأسر منذ بداية التاريخ حتى نهايته ولكن هذا لا يمنع من وجود مصادر أخرى نستطيع أن نستقى منها

٧٧ -----التحنيط

معلوماتنا.

وتنقسم مصادر معلوماتنا عن التحنيط ما بين مصادر مصرية أصلية تركها المصريون أنفسهم وأخرى ثانوية سجلها الكُتّاب والمؤرخون الكلاسيكيون الذين زاروا مصر في أواخر عصور ازدهارها. والمصادر الأصلية هي:

أولأ: البرديات القليلة التي ترتبط بشكل مباشر بخطوات ومواد التحنيط

١ _ بردية ليدن رقم ٤ ٢٤ وترجع للقرن العشرين ق . م.

٢ - إشارات بسيطة في بردية ترجع للقرن ١٧ ق. م وأطلق عليها المصريون القدماء
 اسم «الفن السرى للمحنطين» وتتحدث عن دهانات ولفائف الجسد.

٣ ـ بردية العجل أيبس (٥٠٥ ق . م) وتصف تحنيط العجل المقدس أيبس.

٤ - برديسًا بولاق (رقم ٣) ومتحف اللوفر (رقم ١٥٨) وترجعان إلى العصور
 اليونانية والرومانية.

٥ ـ برديتا امهرست ورانيد الموجودتان بالمتحف البريطاني.

٦ ـ بعض قطع أخـرى من برديات ترجع إلى الفــــرة مـا بين القـرنين الأول والشــالث
 الميلاديين وتدور حول أسعار مواد التحنيط وإجمالي تكلفة عمل المومياء.

٧ ـ نقوش مقابر تتعلق بالتحنيط مثل مقابر جحوتى (رقم ١١٠) وانتف (رقم ١٩٤)
 آمون ـ ام ـ حاب بالأقصر .

ثانياً: الفحص العلمي لمومياوات وأجساد المصريين التي تم الكشف عنها ومن خلال هذه الدراسات والفحوص أصبحت لدينا معلومات حول مواد وأدوات وخطوات التحنيط.

شالشا: المصادر الكلاسيكية تتمثل في اثنين من الكُتناب المؤرخين زارا مصر وهما: هيرودوت (القرن الخامس ق.م) وديودور الصقلي (القرن الأول ق.م) ولكن كتابتهما عبارة عن مشاهد وصفية وليست متعمقة ربما لصعوبة التواصل بين لغة المؤرخين الإغريقية واللغة المصرية القديمة وربما أيضاً لأن المصريين رفضوا الكشف عن سرية التحنيط لهؤلاء الأغراب.

التحنيط _____

ويتناول هذا الكتاب هدف الصريين من الحفاظ على أجسادهم وتحنيطها، ومناقشة الأخطاء الشائعة التي يزعمها البعض حول التحنيط في العصر الحالي، وطرق التحنيط الناخات التي اتبعها المصريون وأسعارها، والآلهة الذين لهم صلة بالتحنيط في ذاكرة المسريين، كما يناقش تفاصيل خطوات التحنيط والمدة الزمنية التي يستغرقها المخنطون المهاء عملية التحنيط، وأهم الأدوات التي استخدمها المخنطون والمواد التي تنم عن معرفتهم بخصائص المواد التي استخدموها. وأيضاً الدور الذي قام به المخنطون في الأسرة ٢٧ في القرن الحادي عشر ق. م والتي يطلق عليها الباحثون وفترة كمال التحنيط، ويتناول أيضاً دور الدولة عثلة في المجلس الأعلى للآثار في الاهتمام بعلم الموميولوجي الذي تطور بشكل مذهل في الدول الغربية وإبراز دور وأهداف المتحف المتخصص في التحنيط الإقصر.

كما يناقش في النهاية تجربة الأمريكيين في تحنيط أحد الأحساد الحديشة ومدى الاستفادة من هذه التجربة.

وأرجو أن يكون هذا الجهد المتواضع قد شفى غلة الذين يريدون معرفة أسرار هذا العلم العميق متمنياً أن أكون قد بلغت هدفي.

أحمد صالح الأقصر في مايو 1999

١٤ -----التحنيط

المعنى والفلسضة والمكان

على الرغم من نقص المعلومات وعدم توافرها في الوقت الحالى والتى تلقى الضوء على التحنيط بشكل موسع عن المعنى اللفظلى للكلمة وأن المصريين لم يتركوا كلمة محددة فى لغتهم عن مفهوم الحفاظ على الجسد ولاحتى الأماكن التى كانوا يجرون فيها مراسم وطقوس التحنيط، إلا أننا سنحاول من خلال تحليل نقوشهم ونصوصهم التوصل إلى معنى وفلسفة التحنيط عند قدماء المصريين وأيضاً الأماكن التى كانوا يجرون فيها مراسم التحنيط.

أولاً: المعتى

والحفاظ على الجسده هو أقرب التعبيرات دقة لما يصنعه المختط وينفذه على الجسد من معالجة طبية. وقد شاعت بين علماء المصريات كلمات كثيرة تغطى تعبير الحفاظ على الجسد ولكن هذه الكلمات لم تكن دقيقة حقاً!

من أقدم الكلمات التى أطلقت على علم الحفاظ على الجسد هى الكلمة المصرية القديمة وتكونت القديمة ووت، أو ووتى، وهى كلمة ظهرت منذ بدايات الكتابة المصرية القديمة وتكونت من رمزين صوتين (أى حرفى هجاء) ـ الواو والتاء ـ بالإضافة إلى رمز تصويرى غامض لم يستطع علماء اللغة تفسيره إلا أنه أقرب لأن يكون بيضة، وأراد المصريون بهذه الكلمة وصف مرحلة واحدة فقط من خطوات الحفاظ على الجسد ألا وهى التكفين أى لف الجسد بلفائف الكتان حيث إن دوت، أو دوتى، في قواميس اللغة المصرية القديمة تعنى (يكفن ـ يلف اللغائف).

والكلمة الثانية لاتينية وهي كلمة Mummification والتي اشتقت من كلمة دمومياء أو دمومياء، ولازال البعض يعتقدون خطأ أنها مشتقة من كلمة عربية معتبرين أن «مومياء» كلمة عربية خالصة.

ولكن هذه الكلمة مشتقة من أصل فارسى والتي تعنى وأسود اللون، الأنهم في القرن الخامس ق. م لاحظوا أن الأجساد تحولت بعد تحنيطها إلى اللون الأسود.

ومن الكلمات التي شاعت أيضاً الكلمة الإغريقية embalming أي إغراق الجسد في البلسم وهي مادة شاع استخدامها في العصر الإغريقي في تحنيط الأجساد أي أن الكلمة هنا أطلقت على المادة المستخدمة في التحنيط.

أما أشهر الكلمات على الإطلاق فهى «التحنيط» وهى كلمة عربية اشتقت من كلمة «الحنوط» وهى مواد الحفظ التي كانت لها خاصية عطرية واستخدمها اغنط العربي في دهن النعش والجسسد مشل العنبر والمسك والكافور، ومن كلمة الحنوط جاءت لفظة «الحانوطي» وهو الشخص الذي يقوم بدهن النعش والجسد.

ولاتزال كلمة الحانوطي تعيش في لفتنا الدارجة في مصر بعد أن أصبحت الطاء تاء

وأصبحت وتطلق كلمة «الحانوتي» على الشخص الذي يقوم بغسل الموتى وتحضير النعش. وهكذا يتضح أن كل الألفاظ والكلمات التي أطلقت على هذا الفن أو العلم لم تكن دقيقة، فالبعض يعنى مرحلة من مراحل معالجة الجسم والبعض يقصد مادة من المواد المستخدمة والبعض الثالث يقصد اللون ، ولكن الكلمة الصحيحة في رأيي والتي يمكن أن

ثانياً؛ الفلسفة

اعتبر المصرى القديم أن هناك نوعين من الموت: الموت الأول، والموت الثاني.

الموت الأول من وجهة نظره مهو مفارقة الحياة أى مفارقة الروح البدن والدخول إلى عالم غامض ولكنه لم يعتبره نهاية الحياة وإنما مرحلة انتقالية لحياة أخرى، أما الموت الثانى فيعنى تحلل الجسد وفساده.

لم يكن المصرى القديم يخشى الموت الأول ولكنه اعتبر الموت الثانى سداً وحائطاً عنعه من العبور إلى الخلود والحياة الأبدية في العالم الآخر. وتخيل المصرى القديم أن إله الخلق شكل البشر من جزأين أساسين؛ أولهما «المادة» أى الجسم الطبيعي والذي يحوى بداخله خاصية قبول عوامل الفناء والتحلل، والثاني هو «جوهر الحياة» أى الروح وكان مستقرها السماء بعد الموت.

وخص المصري مفهومه في أحد نصوص الأهرام: .

تطلق على هذا الفن أو العلم هي والحفاظ على الجسدو.

«إن الروح (مستقرها) السماء، بينما الجسد للأرض،

لأن المصرى القديم تخيل أنه بحلول الموت (مرحلة انتقالية)، يفترق الجسد والروح مدة زمنية محدودة ثم تحل الروح في الجسد ثانية يوم الدفن لكى ترشدها في رحلة العالم السفلي ولكن في النهاية تبقى الروح خالدة مخلدة في السماء والجسد على الأرض.

والتبحثيط المصرى هو تطبيق هذه النظرية أى محاولة إيقـاف عـوامل فناء دالمادة . ومساعدة دجوهر الحياة، في المستقر السماوي.

ورأى المصرى القديم أن والمادة، تنقسم إلى أربعة عناصر أساسية في جسم الإنسان

٨٨ ----التحنيط

وهى:

(الجسد دغت:/القلب داب:/الاسم درن:/الظل دشو:)

أما وجوهر الحياة، فيتكون من ثلاثة عناصر وهي:

(القرين اكاء/الروح اباء/النورانية (آخه)

وفيما عدا الجسد والروح اللذين سنتناولهما بالتفصيل فيما بعد فإننا تجد أن العناصر الخمسة المكونة للإنسان هي:

١ -القرين:

يخلقه الإله خنوم - الإله الخالق عند قدماه المسريين - فى نفس يوم خلق الإنسان و على الرئسان و على الرغم من غموض التسمية إلا أن علماء المصريات يفضلون تسمية القرين بـ (الجسد الروحى) وإن كان مفهوم القرين مازال موجوداً فى معتقداتنا الشعبية فعندما يتعثر الطفل على الأرض تسارع الأم بقولها (اسم على الله أخوك !) وهى نفس الرؤية التى كانت موجودة فى مخيلة المصرى القديم عند هذا القرين بأنه صورة جسدية روحية تتشابه مع نفس صورة الإنسان الأصلية (الجسد)

٢ ـ القلب:

استطاع المصرى أن يفرق بين أمرين، وهما القلب كعضلة أو كعضو في جسم الإنسان والقلب كمحتوى للرغبة والإرادة فسمى الأول «حاتى» والثانى «اب» وسوف يحاسب المتوفى على الثانية في العالم الآخر.

٣ _ الاسم:

وهو هوية الإنسان التي تعطى له عند ميلاده وتعتبير من الماديات لأنه من الممكن التحكم في أي إنسان بكتابة اسمه أو شطبه.

ء _الظا:

يختلف عن الروح لأن الروح لها القدرة في الصعود للسماء بينما الظل يبقى على

التحنيط _____

الأرض، ولا يغادرها حتى بعد وفاة صاحبه.

٥ _ النوارنية :

عبارة عن شكل من الأشكال الروحية تأخذ أحياناً شكل طائر وأحياناً شكل مومياء، ولكنها عندما تأخذ شكل طائر فإنها تختلف عن شكل طائر الروح وباء الذى سيانى ذكره بعد قليل ويأتي هذا الاختلاف في أن طائر الروح يكون بوجه آدمي بينما طائر النورانية دآخ، هو طائر كامل.

أما أهم العناصر المكونة للإنسان على الإطلاق فهما: «الجسد والروح»

الجسده

سماه المصرى القديم ، غت، ويعنى الجزء المادى المركب منه الإنسان وقد أشارت له كل مذاهب الخلق في مصبر القديمة إلى أنه من طين وفي إحدى البرديات المصرية بالمتحف البريطاني (رقم ٤٧٤ ، ١) أن الإنسان مخلوق من ، طين وقش والإله خالقه، ومن أهم خصائص الجسم وضوح التعاقب الزمني وتعرضه للحياة والموت وكانت أهم أماني المصرى القديم لجسده هو أن يعود سليماً عارس نفس الوظائف بعد الموت واعتبره المصرى مقدساً بل إن كل جزء من أجزاء جسم الإنسان كان يتساوى بإله من آلهته، وفي أنشودة رع يقول المتوفى (وهو الملك): وإنني إله كامل، ولا يوجد جزء من أعضاء جسمي بلا إله،

الروح

سميت دباه وصورت على هيئة طائر أسود يتدلى منه ريش أسفل العنق ربما لأنه أراد أن يعبر عن حرية حركة الروح فصورها على هيئة الطائر ولكن هذا الطائر يأخذ وجه الإنسان المتوفى.

وفى نصوص الأهرام رقم (٧٢٣ - و٧٦٣ - و٤ ٥ ٩) تفارق الروح الجسد عند الوفاة ثم تستقر فى السماء فترة من الزمن تحيا فيها فى مملكة الآلهة بين النجوم ثم تعود لتحوم فوق الجسد لتتلبسه ولكنها تستطيع الترحال فى أى وقت والعودة وقتما تشاء وفى التعويذة وقم ٨٩ من كتاب الموتى يقول المتوفى:

٧٠ -----التحنيط

وهكذا يتضح أن الروح تنفصل عن الجسد لتستقر في السماء وعندما تعود تكون قد جاءت الكي ترى جسدى مرة ثانية، وهذا يعنى أن الروح قادرة على الإدراك والتعرف على الكيان المادى الجسد، الذى عاشت فيه قبل الوفاة أن الجسد لابد أن يحافظ على شكله وملامحه لوجوب تعرف الروح عليه وهذه هي أسباب وفلسفة التحنيط.

دالثاً؛ الكان

ليست هناك معلومات مؤكدة عن الأماكن التي كان يجرى فيها التحنيط ولا عن اغتطين وألقابهم، ويرجع ذلك لقلة البرديات والنقوش التي تتحدث عن تفاصيل عملية التحنيط وأماكنها لاعتبارات توراث المهن التي يرفض أصحابها إعطاء أسرارها لأحد.

ولكن من خلال بعض نقوش المقابر وأغطية التوابيت نجمد أن هناك ثلاثة أماكن ترتبط بحفظ الأجماد.

1 ـ مكان يطلق عليه لفظة «وعبت» أى المكان الظاهر ويتفق أغلب علماء المصريات على وجوده بالبر الغربي بالقرب من المقابر وهو عبارة عن ورشة أو مبنى مؤقت من الطوب اللبن أو مواد مؤقتة كالبوص والخشب ولكن إلى الآن لم يتم التعرف على تفاصيله التخطيطية سوى من خلال الثقوب الثمانية الموجودة على الأرض أمام معبد الوادى الخاص بهرم الملك خفرع بالجيزة ويؤكد عالم الآثار الألماني هولشر أن هذه الثقوب كانت لتثبيت ثمانية أعمدة خشبية تسند مقف الدوعبت، والتي كانت تتم فيها عملية تحنيط جشمان الملك خفرع.

ومن خـلال بردية آني التي ترجع للقرن الشالث عـشـر ق. م (والموجودة بالمتـحف البريطاني) نجد أن الـدوعبت؛ كان لها بابان ومقسمة من الداخل إلى ثلاثة أقسام:

قسم لغسل الجسد . قسم يتعلق بتجفيف الجسد . قسم يتعلق بلفائف الكتان .

٧ ـمكان يسمى دايبو ، وهو عبارة عن مبنى من المواد الخشبية أو سعف النخيل ولابد

لهذا البني أن يكون مرتبطاً عصدر للمياه لأن الهدف منه أن يكون خيمة للتطهير.

 حكان يطلق عليه دبر نفره أى البيت الجميل ومن المحتمل أن هذا المكان يرتبط بالدهانات والعطور ولفائف الكتان.

وربما يعتمبسر المكانان الأخيسران جزءاً من المكان الأول أى أن الـ «وعببت» هي ورئسة التحنيط العامة التي تضم بداخلها «الايبو» وال «برنفر»

أما المختطون الذين كانوا يعملون بورشة التحنيط فلم يشر إليهم هيردوت، وديودور العمقلي سوى بأن هناك رجلاً يحدد فتحة التحنيط «مكان إخراج الأحشاء» ويسمى الكاتب، أما الرجل الذي يقوم بفتحها فيسمى «القاطع» أو الجراح، وأشار ديودور أنه بمجرد الانتهاء من فتحها يهرب جارياً ليتفادى اللعنات والأحجار التي تلقيها عليه عائلة المتوفى.

ومن خلال دراسة البرديات المرتبطة بالتحنيط في العصرين اليوناني والروماني وهي بردية رايند رقم ١ بالمتحف البريطاني وبردية اللوفـر رقم ١٥٨ و وبردية بولاق رقم ٣ بالمتحف المصرى فإنه تم التوصل إلى الخطوط العريضة لأدوار اغنطين داخل الورشة، وهي كالتالي:

تبدأ عملية التحنيط بأحد الكهنة الذين يقرءون من بردية يمسكها بيديه ويطلق عليه الكاهن المرتل وغرى حبت، ويقوم بقراءة إجراءات وخطوات عملية التحنيط.

أما صاحب الدور الرئيس فهو المنفذ والذي يرتدى قناع الإله أنوبيس إله التحنيط ويحمل لقب دامى ـ روات: أى المشرف على التحنيط أو دالمشرف على التكفين، وهو الذى يقوم بتنفينذ العملينات الطبية. وهناك الكهنة المساعدون ويطلق عليمهم دوتو، أى المكفنون.

وكاهنان آخران يقومان بأدوار معينة مثل هكاهن حور، سيد الورشة ويقوم بصب الدهون والزيت فوق الجسد ويلبس هذا الكاهن قناع الإله حورس. أمنا الكاهن الآخر ويسمى دسشموه فيقوم بلف اللفائف. ومن خلال بعض المصادر المصرية التبقية وأقوال المؤرخين الكلاسيكيين يبدو أن قدماء المصريين خصصوا فئة من الكهنة هدفهم المحافظة على

٧٧ ----التحنيط



الأجساد، ولكن إلى الآن لم نجد مصطلحاً لفظياً مصرياً قديماً يكن أن يطلق على مراسم وإجراءات التحنيط وحتى فى العصر الحديث لم نستطع إطلاق لفظة صحيحة على الحفاظ على الأجساد، وإن كنت أفضل تسمية والحفاظ على الجسده.

الطريقة والسعر والمدة الزمنية

بعد حدوث الوفاة مباشرة كان أهالى المتوفى يحملون الجسد ويذهبون به إلى إحدى ورش التحنيط التي تقع بالقرب من الجبانة، ويحاولون الاتفاق مع رئيس الورشة أو المشرف على المخطين على أمرين:

١ .. إمداد الورشة بكافة المعلومات عن هوية المتوفى.

٢ _ معاينة طرق التحنيط الثلاث واختيار إحداها ودفع التكاليف

وسوف نتناول هنا الأمرين بالشرح والتفصيل لكي نلقى الضوء على كيفية تعامل المنطين مع أسرة المتوفى قبل أن يبدأوا إجراءات التحنيط:

تحديد هوية المتوفى

تعتبر الهوية أهم ما كان يهتم به المصرى القديم لأن فقدان الهوية في نظره لا يمكن تعويضها فذلك يعنى عدم تعرف الروح على صاحبها ويؤكد ضياع فرصته في الالتحاق بجنة الأبرار أو كما كان يسميها وحقول الاياروه.

ومن المعروف أن ورشة التحنيط كانت تستقبل المنات من الأجساد في وقت واحد أو في خلال أيام قليلة، وإذا ما تكدست هذه الأجساد داخل الورشة دون معرفة هويتها فهذا معناه كارثة ولا سيما وأن عدد سكان مصر تجاوز المليون نسمة في منتصف عصر الدولة الحديثة (القرن 10 م 10 ق. م) وكانت نسبة الوفيات عالية في ذلك الوقت.

وقد يحرص أهالى المتوفى على ربط الجسد بمعلومات مهمة مثل اسمه ولقبه ومحل إقامته وتاريخ وفاته، وهذه الأخيرة هي التي تهم انخنطين لأنهم كانوا يقدرون مدة التحنيط على تاريخ الوفاة.

وعلى الرغم من عدم توافر معلومات مؤكدة عن طرق تحديد الهوية في ورشة التحنيط إلا أن هناك بردية من القرن الثاني أو الثالث الميلادي معروضة بالمتحف المصرى (تحت رقم ٩٩٤) تلقى الضوء حول المعلومات التي تمدها أسرة المتوفى. ففي هذه البردية أرسلت إحدى السيدات إلى أخيها تقول له:

انسل إليك جسد أمى (سنوريس) وعليها بطاقة على رقبتها (كتبها) طاليس
 والد هيراكس... هذا وصف الجسد: عليها من أعلى كفن ذو لون وردى، والاسم مسجل
 على منطقة البطن...؛

يتضح من النص أن:

 ١ - المكان الذى تعلق به وبطاقة هوية المتوفى، هو الرقبة، حيث قالت السيدة فى خطابها ووعليها بطاقة على رقبتها....

تحنيط _____

ب حفاك شخصية معينة كانت تسجل المعلومات التي تدون في البطاقة وقد ذكر اسمه
 واسم أبيه ويبدو أن هذا الشخص كان كاتباً عادياً أو كاتباً يوثق شهادة الوفاة مثلما
 يحدث الآن.

٣ - لم تكتف السيدة بالبطاقة بل ذكرت في رسالتها أنها ألحقت بالجسد وصفاً كي
 يسترشد به أخوها لأنه خشيت أن يستبدل بجسد أمها جسداً آخر.

ومن الطريف أن كهنة ورشة التحنيط لجأوا أحياناً للتزوير فقد ثم العثور في العصور اليونانية والرومانية على أجساد ملفوفة داخل لفائف كتانية محكمة وعند فتحها وجدت بها عظام فقط، ومن امحتمل أن الورشة قد تكدمت بالأجساد وتحللت قبل أن يقوم المختطون بمعالجتها وعندما حل وقت التسليم وضعوا العظام المتبقية داخل اللفائف بشكل محكم.

طرق التحنيط الثلاث وأسعارها

ذكر هيرودوت في كتابه عن مصر (الجزء الثاني) أن طرق التحنيط تنوعت في مصر طبقاً لاختلاف الطبقات الاجتماعية ومدى الثراء. وأشار إلى أن هناك ثلاث طرق رئيسة، يعرضها رئيس اغنطين على أسرة المتوفى في شكل وثلاثة موديلات خشبية، وعلى أهل المتوفى أن يختاروا أحدها طبقاً لما يتناسب مع طبقتهم الاجتماعية.

وكانت الطرق الثلاث (طبقاً لما ذكره هيرودوت) هي:

أولاً: (النموذج الكامل)

يقوم فيه الخنط بتطبيق كل خطوات التحنيط كاملة مع استيراد مواد التحنيط عالية الجودة من لبنان وصوريا واليونان والصومال وتبدأ هذه الطريقة باستخراج أنسجة المخ من الفتحة المصفوية ثم استخراج باقى الأحشاء وفى الفصول التالية سوف نشرح بالتفصيل هذه الطريقة.

ثانياً: (نموذج الطبقة الوسطى)

ويتم استخراج الأحشاء بتحليلها عن طريق حقن الجسد بحقنة شرجية مملوءة بزيت

٨٨ ----التحنيط

الأرز ثم يجفف الجسد بعدذلك ويتم دهنه ولفه بلفائف الكتان. وتختلف هذه الطريقة عن سابقتها في عدم الاهتمام بالحفاظ على أعضاء الجسد الداخلية وإنما يحللها عن طريق الحقنة الشرجية وأيضاً يستخدم المحنط مواد محلية بديلة مثل زيت الخروع.

ثالثاً: (تحنيط الفقراء)

في هذه الطريقة لا تستخرج أحشاء المتوفى ولا مخه ولكن التحنيط يقتصر على تحفيف الجسد ودهنه بالدهون ولفه باللفائف.

وفى الوقت الذى أشار فيه هيرودوت إلى طرق التحنيط الثلاث، ألقى ديودور الصقلى الضوء حول أسعار عملية التحنيط وذكر أن النموذج الأول هو أعلى النماذج تكلفة وسعراً حيث كان يتكلف تالنت من الفضة في أواخر العصور الفرعونية أى ما يعادل في وقتنا الحالى ٢٣٥ جنيها مصرياً!

وقد سجلت بردية أمهرست (المتحف البريطاني وتؤرخ بالقرن الأول الميلادي) أن أجر المنط (الذي كان يقوم بصب الدهون والزيوت) كان حوالي أحد عشر دراخمة.

وذكرت بردية أخرى بالمتحف المصرى وتؤرخ بالقرن الثانى أو الثالث المسلادى ... تفاصيل موسعة حول أسعار مواد التحنيط ولأنها من العصرين اليونانى والرومانى فقد ذكرت الأسعار بعملة ذلك العصر وهى النراخمة والأوبل (°)، ومن المواد التى ذكرتها البردية:

* لون الصبغة الحمراء التي يدهن بها وجه المتوفي ١٢ دراخمة و٢ أوبل

* شمع النحل الذي يغلق به فتحات الجسد ١٧ دراخمة

* الم \$ دراخمة و \$ أوبل

* ملابس كتانية مستعملة ككفن وأربطة ١٣٦ دراخمة و١٦ أوبل

*4

 ⁽ ه) استخدم المسربون في العصرين اليوناني والروماني وحالتين لوزن العناصر ، وهي: أوبل = ٧٥ . ه
 جم ، والدراخمة = ٢,٧٥ جم.

* قناع وجه المتوفى ٦٤ دراخمة

* زيت الأرز المستورد 1 \$ دراخمة

* ثوب کهنوتی قدیم مستخدم ککفن ۲٤ أوبل

* نبيذ البلح * ٢٠ أوبل

وبعد أن قمنا بإلقاء الضوء على بطاقة هوية المتوفى، وطرق التحنيط الثلاث المتبعة فإن هناك أمراً لابد من ذكره ودراسته وقد اختلفت الآراء حوله، وهو المدة التي استغرقها المنطون في تنفيذ إجراءات ومراسم التحنيط.

مدةالتحنيط

هناك الكثير من النصوص المصرية التي تعلقت بالمدة الزمنية التي عومل فيها الجسد داخل ورشة التحنيط، يرجع بعض هذه النصوص إلى الدولة القديمة (حوالي القرن السابع والعشرين ق. م) أما أحدثها فيعود للعصور البطلمية.

وقد اختلفت المدة الزمنية في كل هذه النصوص فبعضها يشير إلى أن مدة التحنيط قاربت الثلاثمانة يوم والبعض الآخر لا يتجاوز أربعين يوماً. وأقدم هذه النصوص هو ذلك النص المدون على كتفى باب مقبرة الملكة مرسى عنخ الثالثة بالجيزة، فعلى إحداهما:

وعلى الكتف الأخرى للباب:

، زوجـة الملك (مرسى. عنخ) السنة الثانيـة، الشهر الثانى من الفصل الثانى، اليوم الثامن عشر، ذهبت إلى مقبرتها الوائمة (أي دهنت) ،

يتضع من النص أن المدة الزمنية التي استغرقتها عملية تحنيطها هي ٣٧٧ يوماً وإلى الآن لم يتفق المباحثون على تبرير واحد لهذا النص، وإن أشار بعضهم إلى أن هذه المدة الدة هي الفترة الفترة والانتهاء من تشييدها.

هناك نصان من منتصف الأسرة الثامنة عشرة (القرن ١٥ ق. م) يرجعان إلى عصرى حتشبسوت وتحتمس الثالث وهما موجودان في المقبرتين رقم ١٩٠ (جحوتي) ورقم ١٣٤ (انتف) بطيبة الغربية وكلاهما نص واحد متشابه:

. . . والسبعون يوما الخصصة لك اكتملت في مكانك الخاص بتحنيطك،

وفي العصر البطلمي يوجد نصان آخرانُ يتفقان مع نصى الدولة الحديثة السابقين، فعلى لوحة لأحد الكهنة في العصر البلطمي (موجودة في المتحف البريطاني رقم ٣٧٨):

ودفنة جيدة اكتملت بعد سبعين يوماً من تحنيطه،

أما النص الآخر فهو على لوحة بالمتحف المصرى تخص شخصاً يدعى «آنى-ام-حر» وتناقش هذه اللوحة تفاصيل السبعين يوماً وما يحدث فيها من تجفيف ودهون ولفائف وهي على النحو التالى:

أ_مات وآني_أم_حره بتاريخ: ٢٤ برمودة

ب_دخل ورشة التحنيط في: ٢٨ برمودة

جـ دهن الجسد واللف باللفائف في المدة بين: (٢٠ - ٢٩ بؤونة)

د_الدفن كان في: ٩ أبيب

وهناك نص آخر في العصر البطلمي (لوحة بولونيا رقم ٢٥٠٢) يشير إلى أن عملية التحنيط استغرقت ثمانين يوماً ويعزى بعض الباحثين قراءة المدة الزمنية (٨٠ يوماً) في هذا النص ـ خطأ في القراءة نظراً لأن النص مدون باخط الديموطيقي.

ويحدد الإصحاح الخمسون من سفر التكوين بالعهد القديم المدة الزمنية للتحنيط:

، وأمريوسف عبيده الأطباء أن يحنطوا أباه، فحنط الأطباء إسرائيل، وكمل له أريمون يوما، لأنه هكذا تكمل أيام الجنطان،

ويبدو أن فترة الأربعين يوماً المذكورة هي مدة تجفيف الجسد واستخلاص السوائل منه، ويؤكد هذه الفكرة أن دفن يعقوب والد يوسف عليهما السلام تم بعد سبعين يوماً مثل

التحنيط

	۹.		7 .64	بنعوه		5	9 . 64	
_	سه	الره	المده	ببتعوة	ه ا ل	ىمە	اتحا	-

المريين حيث ذكر في نفس الإصحاح:

، وبعد سبـعين يـومـاً من وڤـاة يعـقـوب نقله ابنـه يـوسف إلى أرض كنعـان ڤـى مـــّـارة الكغيلة.... ،

وهكذا تتفق معظم النصوص على أن مدة التحنيط كانت تستغرق سبعين يوماً فيما عدا بعض النصوص التي لم يتفق العلماء على صحتها أو الهدف منها.

الألهة المرتبطة بالتحنيط

أراد المصريون أن يصبح مصيرهم مثل الإله أوزيريس، ذلك الإله الذى كان أول شخصية تحنط فى ذاكرة المصريين، وبدراسة أشهر الأساطير المصرية وهى أسطورة ، أوزيريس، نجد أنها صدى لكل ما كان يفعله الناس فى عقائدهم الدينية وبخاصة إجراءات وأعمال التحنيط.



ولأن فلسفة التحنيط هي الحفاظ على الجسد من أجل عودة الروح إليه إلا أن التحنيط بكل تفاصيله هو تمثيل لما حدث للإله أوزيريس وجسده عندما حنطه الآلهة ودفنوه بعد مقتله، لذلك ربط المصريون التحنيط بثمانية آلهة وردت أسماؤهم في الأسطورة وهم:

- (١) أوزيريس: أول جسد محنط.
- (٢) إيزيس: قامت بتحنيط زوجها بمساعدة الآلهة ودفنته.
- (٣) نفتيس: أخت أوزيريس التي ظلت تبكيه وساعدت زوجته في مراسم التحنيط
 والدفن.
- (\$) آنوبيس: إله التحنيط الذى أوسله الإله رع كى يساعد إيزيس زوجة أوزيريس فى جمع أشلاء زوجها وإعادة دفنه.
- (٥) أو لاد حورس الأربعة: جاءوا في مراسم تحنيط أوزيريس بناء على أوامر الإله آنوبيس.

هؤلاء الآلهة الثمانية هم الذين ارتبطوا بشكل مباشر بحراسم التحنيط. وسوف نلقى عليهم الضوء بعد عرض النقاط العريضة حول أول جسد محنط وهو جسد الإله أوزيريس في أسطورته الشهيرة.

وردت في الأسطورة النقاط التالية:

أ _ قتل ست أخاه أو زيريس وألقى بجسده في النهر .

ب ـ بعثت إيزيس عن جثة زوجها ووجدته في جبيل بلبنان فأخذته وعادت به إلى هـر .

جــ تحولت إيزيس وأختها نفتيس إلى طائرين حول السرير الجنائزى الذي يرقد فيه الإله أوزيريس، ووقفت إحداهما عند رأسه والأخرى عند قدميه وظلتا تندبان أخاهما.

د ـ وقفت إيزيس بمفردها وهي بهيئة طائر واحتضنت زوجها وحملت منه بالإيحاء في ولدها حورس.

التحنيط __

ه أرسل الإله رع أنوبيس لمساعدة الزوجة.

و _ أمر أنوبيس أو لاد حورس الأربعة أن يلحقوه للمساعدة في تحنيط أوزيريس ودفته.

ز_بعد دفن الإله أوزيريس عثر ست على جسده مرة ثانية ، ومزقه إلى أربع عشرة قطعة ووزعها في أنحاء مصر .

ح ببحثت إيزيس مرة أخرى عن أشبلاء الجسيد وأعادت دفنه وتحنيطه، ودفنت كل قطعة في مكان العثور عليها ولم تستطع العثور على عضو واحد فقط من جسد أوزيريس وهر عضو التذكير لأن إحدى الأسماك ابتلعته.

السيناريو الذى حدث فى قصة أوزبريس وإيزيس هو نفس ما يتم عمله لكل متوفى فى مصر القديمة مع تغيير طفيف فى بعض المهام واستبدال الآلهة بكهنة يعملون فى ورش التحنيط.

أما عن أهمية الآلهة الذين وردت أسماؤهم في الأسطورة فهم أصحاب دور كبير في طقوس وإجراءات التحنيط، وهم بحسب ترتيب أهميتهم:

الإله أوزيريس

كان من أهم آلهة مصر في العقيدة الدينية، وحياة هذا الإله وموته مسجلة في نسخة واحدة من أسطورته التي كتبها المؤرخ اليوناني بلوتارخ في القرن الأول قبل الميلاد. وعندما قتله أخره ست حاولت زوجته العثور على جسده لتدفنه واعتبر أوزيريس أول جسد محنط في ذاكرة المصريين.

وكان مركز عبادته الرئيس في مدينة أبيدوس حيث كان يعتقد أنه مدفون فيها وإن أشارت أسطورته إلى أن زوجته عثرت على رأسه في هذه المدينة، ولكن المدينة الأولى التي عُبد فيها كانت في اجدو ٤، وهي قرية أبو صير حالياً بالقرب من مدينة سمنود بمحافظة الغربية.

حمل هذا الإله ألقاباً كثيرة أهمها دونن-نفره وتعنى الطيب، وأخذ أيضاً الكثير من الصفات فكان إلهاً للزراعة والفيضان والأرض والشمس والقمر والموتى.

الإلهة إيزيس

إيزيس هي التسمية البونانية للاسم المصرى وإست، وتعنى مقر العرش وذاعت شهرة هذه الإلهة لكونها اشتهرت بأنها الزوجة الوفية لأوزيريس فظلت تبحث عن جسده مدة طويلة حتى عشرت عليه وقامت بتحنيطه ودفنه بمساعدة الآلهة.

اعتبرت في العقيدة أم الآلهة وإلهة السحر فهى التي أعادت زوجها للحياة وشفت ولدها حورس عندما لدغته العقارب.

وكان أهم مكان لعبادتها في وبهبيت الحجارة و بالقرب من سمنود بمحافظة الغربية ، وأيضاً عبدت في فيلة بأسوان ، وانتشرت عبادتها في أوربا في العصرين اليوناني والروماني وساواها الإغريق بإلهتهم آفروديت .

الإلهة نفتيس

تسمى فى النصوص المصرية ونبت -حت وأى سيدة القصر ودانماً ما تصور فى شكل سيدة تضع على رأسها اسمها ، واعتبرت ربة للموتى وأنجبت من أخبها أوزيريس ابناً غير شرعى بعد أن أسكرته وكان هذا الابن هو أنوبيس.

وبعد أن قتل زوجها ست أخاها أوزيريس هجرته وانضمت لإيزيس وساعدتها في تحنيطه وباداتها النحيب والبكاء فعرفتا معاً باسم هالتوأمتان، وصورتا عند طرفي السرير الجنائزي الذي يرقد عليه الميت.

الإله أنوبيس

كلمة أنوبيس إغريقية بينما الاصم المصرى لهذا الإله هو دانبو ، واعتبره المصريون منذ عصر الدولة القديمة إلها للدفن ، وهناك خلط في نسبه في المصادر الدينية فأحياناً اعتبروه الابن الرابع للإله رع وأحياناً أخاً لأوزيريس ومرة ثالثة كان يعد ابناً غير شرعي لأوزيريس من أخته نفتيس .

كان أنوبيس يصور دائماً في النقوش والمناظر على شكل كامل لحيوان ابن آوى (كلب من الفصيلة الذئبية) وله شكل آخر وهو جسم إنسان ولكن برأس وأكتاف ابن آوى، وحمل هذا الإله العديد من الألقاب مثل: «الراقد على جبله (أى جبل الموتى)، وورب الأرض المقدسة، ودرب جبانة رستاو (سقارة)».

أما أهم الألقاب التي ترتبط بالتحنيط فهي «رئيس الخيمة المقدسة» (مكان تحنيط الملوك واسمها باللغة المصرية «صح-نثر») وأيضاً اللقب الصريح «الذي في دار التحنيط». وكان مركز عبادته في محافظة أسيوط حالياً.

أولاد حورس الأريعة

وهم دقبح ـ سنوف: الذي صور برأس صقر ودحابي؛ برأس قرد وددوا ـ موتف؛ برأس ابن آوى ودامستى؛ برأس إنسان، واعتبرهم كتاب الموتى أولاداً للإله حورس من أمه إيزيس (فصل ۱۹۲).

ودورهم في التحنيط جناء من أمر أنوبيس لهم بالذهاب معه لدفن جندهم أوزيريس (فصل ۱۷ و ۳۷ من كتاب الموتي، وتعويذة ۱۹۸۳ من نصوص الأهرام):

، ولذلك غسلوا أوزيريس، وندبوه، وهتحوا همه بأصابعهم النحاسية ليجعلوه بأكل ويتكلم مرة ثانية... ».

هؤلاء الآلهة الثمانية ارتبطوا بطقوس التحنيط وتفاصيلها، وبقيت كل هذه الطقوس التي تجرى للمتوفى غنيه لا حقيقياً لكل ما فعله الآلهة لأول جسد محنط وهو جسد الإله أوزيريس.

٨٧ ----التحنيط

خطوات التحنيط

عندما يتسلم اغنطون جسد المتوفى فى ورشة التحنيط يقومون بأداء خطوات التحنيط وقد اختلف الساحشون فى عدد هذه الخطوات؛ بعضهم ذكر أنها ثلاث عشرة خطوة، والبعض الآخر أكد أنها أقل من ذلك، ولكنها بكل المقاييس خطوات منظمة ومدونة فى وثائق المصريين، ولأننا لم نعشر على هذه الوثائق إلا من خلال بعض الفقرات الموجودة فى البرديات النادرة وأقوال بعض المؤرخين الكلاسيكيين وفحص الموسياوات المصرية، فقد أمكن التوصل إلى هذه الخطوات.

وتشركز إجراءات المحنطين في ست خطوات رئيسة تبدأ بالغسل والتطهير وتنشهى بالتكفين على النحو التالي:

الخطوة الأولى؛ الغسل والتطهير

يقوم المحتطون بتنظيف الجسد من الأوساخ العائقة به وذلك بوضعه في حوض الغسل الذي يتناسب مع طول المتوفى، أحياناً ما يقوم إثنان من امحتطين بإيقاف الجسد في وضع طولى داخل الحوض.

و نعتمد في هذه المرحلة على مناظر مقبرة جمعوتي -حتب بالبرشا (القرن ٢٠ ق.م) والتي تصور صاحب الجسيد أثناء الغسيل والتطهير، وربحا لصاحب المقبرة وهو حي أو لتمثال صاحب المقبرة إلا أنها في نفس الوقت توضح أهمية الغسل والتطهير.

وكذلك غطاء تابوت السيدة ءموتن - جبتيو ، المحفوظ في المتحف البريطاني (عصر الأسرة الثانية والعشرين) ومصور عليه أوضاع الغسل راقداً وواقفا - ويرى الجسد فيه باللون الأسود ويقف على اليمين واليسار كاهنان يمسكان بأواني فيها مياه ويقومان بصبها على الجسد.

الهدف من الغسل بالماء وملح النطرون معنوى وطقسى و تمثيل لما يحدث للشمس عند موتها وميلادها مرة أخرى (أى البعث والنشور). الشمس عندما تغرب فهى في نظر المصريين قد ماتت وتهبط إلى العالم السفلى وتتلون باللون الأسود وعندما يحين موعد شروقها (ميلادها) كان عليها أن تتخلص من لونها الأسود بالاغتسال في مياه الإيارو(*) أى أن الغسل يساعد على البعث والولادة مرة أخرى.

الخطوة الثانية: نزع المخ والأحشاء

توصل انحنط إلى أن أسباب تحلل الجسد تكمن في السوائل التي يحتويها، والمعروف أن الجسد يحتوى على 78٪ ماء وهناك العديد من أنواع البكتريا التي تعيش وتحيا على الماء.

(%) الإيارو : يعتقد المصريون بوجود بحيرة في الجانب الشرقي من السماء تغتسل فيها الشمس كل صباح.

لتحنيط

ومعرفة الصرى القديم بسوائل الجسند واضحة فى البرديات الطبية التى عشر عليها ، لذلك قام اغنط بامتصاص الماء ونزع الأحشاء على حدة ليعالجها ويجففها وقد نزع المخ أولاً ثم تلى ذلك أعضاء البطن والصدر .

أولا انزع للخ

نزع المخنط المخ من خلال العظمة المصفوية الموجودة أعلى كوبرى الأنف ولكنه أحياناً ما ينزعه من فتحة خلف العنق.

ويستخدم اغنط آلة نحاسية طويلة ومعقوفة تشبه سنارة الصياد والتى يبلغ طولها حوالى • ٤ سم ويحشرها داخل صندوق الجمجمة من منطقة العظمة المصفوية ويقوم بتحريك الطرف الخارجي للأداة الموجود خارج الجسد فيقوم الطرف الداخلي بقطع نسيج المخ إلى قطع صغيرة حتى يسهل إخراجها من فتحتى الأنف ويساعده في إخراجها مكب عياه أو نبيذ البلح.

ولقداسة أعضاء جسد الإنسان دينياً ، لم يكن يلقى نسيج المخ بل يضعه في آنية صغيرة تدفن أمام المقبرة أو في مكان قريب منها ، وقد عشر على مشل هذه الأواني في مدخل مقبرة الملك مرنبتاح وأيضاً في الخفرة رقم ٤ ه غرب الأقصر وكانت تضم مخلفات التحنيط الخاصة بالملك توت عنخ آمون.

وقد عشر على الأوانى التى تضم النسيج الخى ولكنها إلى الآن لم تخضع للدراسة والبحث العلمى ويعتقد بعض علماء المصريات أن المخ كان يوضع فى جراب جلدى مثل الذى ظهر فى النقوش المرتبطة بالإله أنوبيس ويسمى هذا الجراب وتكنوه.

وبعد الانتهاء من تفريغ الجمجمة من النسيج اغني يقوم اغنط بنشر كتان مغموس براتنج (سائل طبيعي يستخرج من أشجار الصنوبر والعرعر) أو بصب كمية كبيرة من دهن الحيوان المفلى أو راتنج مغلى وذلك من خلال فتحتى الأنف.

وفي بعض الأحيان ترك المخنط المخ داخل الجمجمة دون نزعه ولكنه حشر من فتحتى الأنف حبات من الفلفل الأسود مثل التي عثر على بقاياها في أنف الملك رمسيس الثاني.

ثانيا استخراج الأحشاء

بعد الانتهاء من معالجة الرأس يقوم بنزع أعضاء الجسد الداخلية (الأحشاء) لكى تتم معالجتها منفصلة بعد تنظيفها من السوائل وبقايا الدماء والأطعمة.

وتنزع هذه الأحشاء من فتحة التحنيط التي عملها انحنط في الجانب الأيسر من البطن ويقوم بإخراج كل من الرئتين والقلب والمعدة والأمعاء والكبد والكليتين.

ويضع انخنط هذه الأعضاء في ملح النظرون مدة زمنية غير معروفة وبعد ذلك يقوم بدهنها في زيت الأرز ثم في النهاية يلفها في لفائف الكتان ويضعها في آنية مخصصة لها تسمى الآنية الكانوبية، فيما عدا القلب والكليتين؛ لأن انحنط يضع العضوين الأخيرين في الجسد بعد معالجتهما.

فالقلب كان له دور في العالم الآخر أثناء محاكمة المتوفى باعتباره موضع النيات والمسئول عن أعمال المتوفى أما الكليتين فلم يتم التوصل لسبب إرجاعهما للجسد بعد المعاخة.

والمعروف أن القلب كان أكثر الأعضاء عرضة للتحلل والتلف لأن عضلة القلب تكون داخل كيس أو غشاء مما يصعب وصول ملح النظرون إلى داخله أثناء عملية التجفيف، ففطن المخنط لهذه المشكلة بوضع تميمة (حجاب) ترافق الجسد المحنط بديلة عن القلب إذا ما تحلل، وتعرف هذه التميمة باسم «جعران القلب» والتي تأخذ شكل الجعران (فصيلة من الخنافس) ويوجد أسفل هذا الجعران نص من نصوص كتباب الموتى (رقم ٣٠ ب) يطلب فيه المتوفى من قلبه أن يناصره في محكمة العالم الآخر.

أما باقى الأحشاء وهى الرئتان وسماء، والكبد ومستى، والمعدة (را - اب، والأمعاء وامى - خت، فبعد أن يقوم بتحنيطها يضعها فى الأوانى الكانوبية وهى أوانى الأحشاء التى تاخذ أغطيتها ثلاثة أشكال حيوانية (القرد - ابن آوى - الصقر) بالإضافة إلى الفطاء الرابع الذى كان يأخذ الشكل الآدمى).

تمثل هذه الأشكال الأربعة أولاد حورس الذين يقومون بحماية الأحشاء في العالم الآخر وكان لهم أسماء مخصصة ومعروفة هي:

التعنيط ______

أولاد حورس	شكل الغطاء	العضو المحفوظ
امستى	آدمی	الكبد
حابى	قرد	الرنتان
دوا_موتف	ابن آوی	المدة
قبع ـ سنوف	صقر	الأمعاء

وعثر في هذه الآنية على بقايا أحشاء مثل كبد أم الملك خوفو احتب ـحرس، ويبدو أنه كان مغموساً في محلول ملح النطرون المركز بنسبة ٣٪.

الخطوة الثالثة: وضع مواد الحشو

كان المخطون يضعون داخل الفراغين البطنى والصدرى ـ بعد إفراغ الأحشاء ـ مواد الحشو وذلك في مرحلتين (ما قبل عملية التجفيف)، و(ما بعد عملية التجفيف)، وقسمت مواد الحشو إلى نوعين: مؤقتة ودائمة.

الأولى: كان يقصد بها فترة زمنية معينة تسبق تجفيف الجسد حيث إن عملية التجفيف الجسد حيث إن عملية التجفيف لو بدأت دون وجود مواد الخشو «المؤقتة فهذا يعنى أن جدار البطن المعلق فى الهواء لن يكون أسفله شىء مما يعرضه للتصدع والانهيار عند لمسه بعد التجفيف مباشرة وحتى الفراغان البطني والصدرى لن يتم تجفيفهما بسرعة موانمة لنفس التجفيف الخارجي للجسد، مما استلزم وجود مواد الخشو المؤقتة والتي تنزع مباشرة بعد انتهاء زمن التجفيف.

أما مواد الحشو الدائمة فتبقى فى الجسد للأبد ولا تنزع منه لأنها تعطى له خصائص الجسم عندما كان صاحبه حياً ، بالإضافة إلى أن هذه المواد تساعد فى قتل البكتريا التى تتسرب للجسد.

وقد أخطأ المؤرخ الكلاسيكي هيرودوت عندما ظن أن مواد الحشو المؤقنة كانت فقط ملح النطرون انجفف حيث ثبت من فحص الأجساد المُسَرية المختطة أن هناك ثلاثة أنواع من لفافات الكتان داخل فراغات الجسد قبل التجفيف وهي:

التحني

أ ـ لفافات كتان بها ملح النطرون والهدف منها امتصاص المياه من داخل الجسد.

ب لفافات كتان فقط لامتصاص السوائل المتبقية.

جـ لفافات كتان تضم مواد عطرية لإكساب الجسد رائحة زكية.

كانت كل هذه اللفافات تنزع من الجسد بعد اكتمال عملية تجفيفه ولم يكن المنط يلقيها (باعتبار أنها ارتبطت بالجسد فأصبحت مقدسة) بل توضع في آنية مخصصة عثر عليها ضمن المواد المتخلفة عن عملية التحنيط.

وفى عام ١٩٥٧ عثر على مثل هذه الآنية التى تضم مواد الحشو المؤقتة فى أرض النعام بالمطرية وتؤرخ بعصر الدولة الحديثة أو أواخر العصور الفرعونية وقام بتحليلها المرحوم زكى اسكندر وكانت نتائج تحليله أن هذه الموادهى :

١ ـ مسحوق ملح النطرون داخل لفافات كتانية مغموسة بالراتنج الصمغي.

٧ _ كتان فقط مغموس براتنج.

٣ _قش وبقايا مواد نباتية.

٤ ـ مسحوق رمل الكوارتز

أما مواد الحبشو الدائمة التي عشر عليها داخل الأجساد المخنطة فكانت تضم ملح النطوون ونشارة الخشب العطرى والمر والقرفة ولفافات كتانية مغموسة بالراتيج الصمغي بالإضافة إلى بصلة أو بصلتين.

وهناك نوع ثالث من مواد الحشو لم يظهر بشكل مضصل إلا في أواخر العمصور الفرعونية أو على أكثر تحديد في أواخر القون الحادى عشر (ق.م) وهو مواد الحشو تحت الجلد.

وكان المختطون يهدفون من مواد الحشو تحت الجلد إلى إعطاء الجسد خصائصه وملامحه عندما كان صاحبه حياً حتى يستطيع أن يصل إلى العالم الآخر دون نواقص تشوبه وأى مكتمل جمدياً، حتى تستطيع الروح أن تتعرف عليه.

التحنيط

وكانت مواد الحشو تحت الجلد توضع في الطبقة الوسطى بين البشرة الخارجية والطبقة الدهنية التي تسمى الطبقة الوسطى والأدمة، وتضمنت هذه المواد الطين والكتان والرمال ونشارة الخشب ومواد دهنية (زيدة وصودا) وكانت تحشى في أماكن كثيرة من الجسد من خلال فتحات يقوم بعملها اغنطون في الذراعين والساقين والظهر والرقبة والوجه والثديين في النساء.

كانت مواد الحشو كلها تقوم بالدور الذى قصد إليه المخنط المصرى القديم فى حالة اكتمال المدة الزمنية للتحنيط (٧٠ يوماً) ولكنها أحياناً كانت تساعد على التحلل لو نفذت إجراءات التحنيط فى عجالة مثلما حدث مع جسد الجنرال (آمون ـ تف ـ نخت) أحد كبار قادة الجيش فى القرن الخامس ق . م.

وقد تم اكتشساف مقبرته عام ١٩٤١ بالقرب من سقارة وكانت هناك مفاجاة للمكتشفين عندما تم العثور على بقايا سائل أسفل الجسد فى تابوته الحجرى واعتقدوا فى البداية أنه رشيح من المياه الجوفية أسفل المقبرة، ولكن بعد تحليل هذا السائل البنى الغامق الذى بلغ حوالى خمسة لترات كانت قصته كالتالى:

ـ يبدو أن جسد الجنوال تم تحنيطه في مكانه بالتابوت نتيجة أحداث سياسية مضطربة في عهده وبالتالي فإن مدة تحنيطه لم تتجاوز أياماً قلائل.

قام المختطون بحشو الجسد قبل اكتمال تجفيفه وألقوا على الجسد في التابوت. كميات من ملح النطرون لكي يأخذ الجسد وقته في التجفيف في التابوت.

. حدثت تغيرات على الجسد نتيجة تفاعل مواد الحشو تحت الجلد وأنسجة الجلد مع ملح النطرون والذى ألقاه المخطون، الذى امتص المياه المتبقية داخل الجسد.

حللت المياه - التى امتصها الملح - بلورات الملح وشكلت أسفل الجسد محلولاً تفاعل مع دهون الجسد مما أدى إلى تسرب هذا السائل. وقام زكى اسكندر بتحليل السائل ووجد أن مكوناته هى:

ela //9 . A7

؛ ----التحنيط

٧,٣٦٪ أملاح معدنية

۰,۱۳٪ محلول صابونی

١ ٠, ٠٪ أحماض أمينية

٣٠,٠٣٪ راتنج حقيقي

١,٦٢٪ صمغ + راتنج صمغي + مادة بروتينية

ويعرض هذا السائل الآن في متحف التحنيط بالأقصر.

الخطوة الرابعة: التجفيف

تعتبر عملية التجفيف من النقاط الرئيسة في حفظ الأجساد لأن الهدف منها هو التخلص من ثلثي وزن الجسد (٦٨٪) وهو ماء بالإضافة إلى البقايا الموجودة داخل الجسد من الأطعمة التي تناولها المتوفى في وجبته وفي هذه الخطوة يلقى المختطون كميات كبيرة من ملح النطرون فوق الجسد لمذة ٤٠ يوماً.

وتحديد هذه المدة افتراض، لعدم وجود نص واضح وصريح حول زمن التجفيف، ولكن يكن افتراض ذلك قياساً على النص الوارد في الإصحاح الخمسين من سفر التكوين بالمهد القديم والذي تحدثنا عنه سابقاً وفيه أمر يوسف الأطباء المصرين أن يحنطوا أباه: وهحنت الأطباء المسرين أن يحنطوا أباه: وهحنت الاضباء إسرائيل، وكمل له أربعون يوما؛ الأنه هكذا تكمل أبام المنطبن.

وهذه المدة الموجودة في النص (• \$ يوماً) قصد بها التجفيف وليس التحنيط بدليل أنه في نفس السفر ذكر أن دفن يعقوب كان بعد سبعين يوماً من وفاته مثل طريقة المصريين.

ومن المعروف أن عامل التجفيف الوحيد أمام اغنطين هو ملح النطوون الذي كان يجلب من غرب الدلتا ومازال هذا الملح يعطى اسمه لنفس المنطقة المعروفة باسم دوادى النطرون ، غرب محافظة البحيرة .

ويسمى ملح النطرون في النصوص المصرية باسم ونشرى، ويتكون من كربونات وبيكربونات وكلوريد وسلفات الصوديوم، والعنصران الأولان يقومان باستخلاص المياه من الجسد بينما العنصران الأخيران يكونان خلايا تقوم بقتل البكتريا.

التحنيط

ولم يكن وادى النطرون هو المصدر الوحيمة لملح النطرون في منصر بل كان هناك مصدران آخران وهما: نقراش في الدلتا والكاب في أدفو ولكن ملح وادى النطرون كان الأجود.

كان الجسسد المراد تحنيطه يوضع وقت التجفيف على مسرير حجرى مائل اسرير التحنيط؛ وأعلى سطح السرير توجد قناة مائلة تتجمع فيها المياه المتخلفة من الجسد لتسير في القناة أمغل القدمين وتتجمع في حوض حجرى أمغل السرير.

وعثر وينلوك عالم الآثار الأمريكي على سرير كان يستخدم في التحنيط في الدير البحرى وهو الآن معروض في المتحف المصرى كما تم العثور على سرير آخر حجرى ولكنه كان يستخدم لتحنيط العجل المقدس أبيس. وبعد الانتهاء من مدة التجفيف الخصصة للجسد كان انخنط يقوم بإزالة ملح النطرون الذى تكلس نتيجة تشبعه يجياه وسوائل الجسد وعندها يكتشف الخنط حدوث تغيرات في الجسد المخنط كان يعالجها في الخطوة التالية (مرحلة صب الزيوت والدهون) ومن هذه التغيرات التي تحدث في الجسد:

١ _ تفتح أنسجة الجلد في أماكن مختلفة من الجسد.

٢ ـ تصلب الجلد تما يجعله عرضة للكسر والتصدع عند اللمس.

وتنتهى هذه اخطوة بأن يقوم المخنط باستخراج مواد الحشو المؤقشة التي ظلت أيام التجفيف داخل الجسد.

الخطوة الخامسة: صب الزيوت والدهون

يعالج اغنط في هذه اخطوة كافة التغيرات الجسدية التي حدثت بعد التجفيف مثل لون الجسد الذي تحول إلى البنى الغامق وذلك من أثر التفاعل بين ملح النطرون وأنسجة الجلد مما أدى إلى احتراقه، وتفتح مسامات الجلد مما أدى إلى احتراقه، وتفتح مسامات الجلد بعد امتصاص المياه وانكماش الدهون أسفر الجلد بالإضافة إلى صلابة الجلد.

وكانت مواد المعالجة هي الزيوت والدهون التي أوضحت أهميتها بعض النصوص القليلة والمناظر النادرة بالإضافة إلى البرديات التي دونت في العصور المتأخرة.

۽ -----التحنيط

ففي عصر الانتقال الأول أشار الحكيم المصرى اليسو .وره إلى أهمية أحد الزيوت المستخدمة في عملية التحنيط فقال الحكيم في بردية ليدن رقم ٣٣٤ :

. ما عباد الرجال يبحرون إلى جبيل (لبنان) شماذًا نشعل الآن ل.... زيت الأرز اللذي نحتاجه الأن لومياواتنا ...؟ »

أوضحت المقابر المصرية في عصر الدولة الحديثة أهمية خطوة صب الزيوت والدهون على الجسد المختط ففي مقبرتي وصن فقره وواآمون محاب، غرب الأقصر يوجد نقش لصاحبي المقبر تين وهما يتفقدان ويفحصان إمدادات الدفن التي وهبها لهما الملك، ويصاحب النقش نص يترجم بـ:

ودهن لتحنيط المومياءه.

وقد عشر على إناء صغير من الألباستر بمقبرة الملك توت عنخ آمون مدون عليه عبارة «راتنج العش».

والمعروف أن الراتنج هر سائل أبيض اللون مأخوذ من شجرة الأرز وكان المصريون يستوردونه من لبنان وسوريا، وهناك نوعان من الراتنج أحدهما حقيقى والآخر صمغى وكلاهما يستخده في هذه المرحلة في شكل سائل مغلى يصب على الجسد بكميات كبيرة وقد أثر هذا فيما بعد في صعوبة فحص هذه الأجساد بأشعة إكس.

وألقت برديتان من العصر المتأخر الضوء على الزيوت والدهون، وهما بردية بولاق رقم ٣ بالمتحف الصرى وبردية اللوفر رقم ٥١٥٨ و وكلتاهما أشارت إلى المواد المستخدمة في هذه المرحلة وهي:

الراتنج ، وزيت الأرز ، ودهون نبساتيسة ؟ ، ودهان يسسمى دمسرحت ، الكندر داللبسان الدكر ه ، وزيت التربنتينا ، وشمع النحل .

وقد أشارت بردية بولاق رقم ٣ إلى تركيبة دهان معين يدهن به الرأس وهو من:

زهر عامو + راتنج + نطرون بنسبة ١:١:١

وذكرت نفس البردية نرعاً من الدهون يسمى ودهن أولاد حورس الأربعة، وربما تقصد

التحنيط

الدهن الذي تدهن به أحشاؤهم الأربعة التي تحفظ في الأواني الكانوبية.

أما المدة التي تستغرقها مرحلة صب الزيوت والدهون فتتضج من خلال نص ديموطيقي لأحد كبار كهنة منف وهو وآني ام حر، والذي ذكره عالم الآثار الألماني جريفيث في كتابه (قصص كبار كهنة منف):

دمن ٢٠ بؤونة إلى ٢٩ بؤونة قام الكهنة بغلى الدهون له، ولفوا حوله الكتان والملابس والتمائم المناسبة

ويلاحظ أن الكاتب هنا لم يذكر مدة الأيام العشرة فقط للدهون والزيوت بل أضاف لها الكتان والملابس.

وبعد أن ينتهى اغتطون من صب الزيوت والنهون يبدأون في وضع اللمسات الأخيرة قبل تكفين الموتى، وتتركز هذه اللمسات في إغلاق فتحات الجسد.

ويقوم اغنط بسد فتحة التحنيط التي فتحها والشماني فتحات الأخرى وهي: العينان والأذنان وفتحتا الأنف بالإضافة إلى الفم وفتحة الشرج. ويضغط اغنط على العينين حتى يسقطهما في محجريهما ويضع فوقهما قشرة بصل لمنع دخول البكتريا ويجمع طرفي الجفنين ليصقهما بشمع النحل والراتنج.

ويسد فتحتى الأذن والأنف بأقراص الراتنج أما قناتا الأنف فيقوم بحشوهما بالتوابل مثل أنف رمسيس الثاني الذي حشاها المنط بالفلفل الأسود.

ويعالج الفم بملته بالكتان وإن كان المخنط في أواخر العصور الفرعونية قد وضع شريحة ذهبية أو نحاسية دون توضيح الأسباب. ثم يلصق الشفتين معاً بشمع النحل وأيضاً كان يغلق فتحة الشرج بشمع النحل.

أما فتحة التحنيط فكانت تسبب قلقاً للمحنط لأنها تعتبر أكبر فتحة حيث تراوحت أطوالها بين ٨، ١٧ مم أما جسد الطفلين اللذين عشر عليهما في مقبرة توت عنخ آمون فكانا يشرواحان بين ١، ٤، ١ مم ومبلغ قلق اغنط هو خوفه من دخول الأرواح الشريرة؛ ولذلك كان يلصق على الفتحة تميمة العين الحامية دعين حورس؛ أما شفتنا الفتحتين

فالصقهما معاً بشمع النحل وأحياناً أخرى قام بتخييطها بأوتار الكتان والإبرة.

الخطوة السادسة والأخيرة: التكفين

بعد أن توضع اللمسات الجمالية على المومياء مثل صبغ الوجه ووضع الباروكات والصنادل والحلى، يقوم الكاهن (الذي تسميه برديتا بولاق واللوفر باسم «مسشمو») بوضع الكتان ولف الجسد بالأكفان وذلك في مدة أسبوعين ويصاحب كل لفة يلفها الكاهن قراءة تعويذة من كتاب الموتى.

وتهدف مرحلة التكفين إلى توفير حماية إضافية للجسد بعد معالجته طبياً حتى تمنع عوامل التبحلل من الاقتراب من الجسد لأن المحتط المصرى وضع فى ذهنه أن المعالجة الطبية وحدها لا تكفى بل لابد من توفير وسائل حماية أخرى مثل التكفين والتماثم (الأحجبة) والتابوت. ووضحت أهمية التكفين فى إحدى المومياوات المصرية لشخص يدعى «واح» من عصر الدولة الوسطى فعندما تم فك لفائفها ظهر أن طول هذه اللفائف يبلغ حوالى ٣٧٥ متراً وإن كانت المبالغة فى اللفائف تؤدى فى النهاية إلى فقدان الجسد خصائصه

وصورت بعض مقابر الدولة الحديثة المرجودة في البر الغربي للأقصر مراحل التكفين مثل مقبار مقبرتي سن ـ نجم، وأمنموبي والتي صورت المراحل المختلفة لعملية التكفين مثل قيام أحد الكهنة بلف أحد المومياوات بالكتان ويساعده آخر وفوقهما الصناديق التي تحوى هذه اللفائف، والأواني التي تضم الراتنج الصمغي الذي يستخدم في لصق لفائف الكتان وطقاته.

- ١ .. وضع قطعة كتان كاملة من الكتف مروراً حول الرأس.
- ٢ ـ مرور قطعة من الكتان أسفل الذقن وتعقد على قمة الرأس.
- ٣ ـ لف الذراعين بدءاً من الكتف ثم الكتفين وربطهما بالجذع.
- ٤ -مد اللفائف أسفل الرأس حتى الساقين والقدمين حتى تلف بقيبة الأطراف مع
 الجسد.

حنبط	 		
-	 -	حصه	

ويضع اغتط الفراعين في الوضع النهائي، فإذا كان التوفى من طبقة غير ملكية توضع الذراع بجانب الجذع أما أفرع النساء فكانت تمتد على الجوانب الداخلية أو الخارجية بين الفخذين، وكانت أفرع الملوك اعتباراً من عصر الأسرة الثامنة عشرة متقاطعة على الصدر.

وغالباً ما يلون المحنط المكفن الذي يلف جسد المترفى باللون الأحمر وبلغ متوسط طوله خمسة أمتار وعرضه مترين وعثر في بعض الأجساد على عشرين طبقة من الكتان.

وتنتهى خطوات التحنيط بوضع القناع على وجه المتوفى بعدها يقوم المشرف على المنطين بقراءة التلاوات والتعاويذ من كتاب الموتى وتبدأ بعد ذلك إجراءات دفن هذا الجسد المنط.

أدوات التحنيط

استخدم انحنطون أدوات التعامل مع الخصائص التشريحية وخاصة اختراق صندوق الجمجمة لنزع المخ وفتح البعنيط بمدنية الجمجمة لنزع المخ وفتح البطن لاستخراج الأحشاء، ويضم متحف التحنيط بمدنية الأقصر الأدوات الجراحية التي عثر عليها بالقرب من المقابر.

أما عن الأدوات المستخدمة في عملية التحنيط فهي:

١ - فرشاة التحنيط المصنوعة من سعف النخيل وطولها ١٠ سم.

۲ ـ مقص برونزی طوله ۹٫۸ سم.

٣ _ملقاط طوله ٧,٥ سم.

٤ ـ مخرازان أحدهما بيد خشبية والآخر بدون.

٥ ـ إبرة برونزية بخيط كتاني.

٦ - إزميل برونزي.

٧ ـ جفت برونزي بمحبس من المصر الروماني.

٨ ـ سباتيولا من البرونز طولها ١٣,٥ سم.

٩ ـملوقة (ملعقة) برونزية.

· ١ _مشرطان أحدهما طوله ١٧ سم والآخر ١٤,٧ سم.

وأغلب هذه الأدوات مصنوع من البرونز فيما عدا فرشاة التعنيط المجدولة من سعف النخبيل ونما يرجح استخدام هذه الأدوات في عمليات التحنيط هو وجودها حسمن مخلفات التعنيط داخل وخارج المقابر.

أما عن استخداماتها فإن المصادر التاريخية قليلاً ما تتحدث عن تلك الاستخدامات، ولكن الاعتماد الرئيس في معرفة ذلك يعتمد على أقوال المؤرخين الكلاسيكيين الذين زاروا مصر الفرعونية في أواخر عصورها.

فقد أشار المؤرخ اليونانى هيرودوت إلى استخدامات ثلاثة من هذه الأدوات فى كتابه عن مصر (جزء ٢ فقرة ٨٦ - ٨٨) وأكد أن عملية استخراج النسيج الخى كانت عن طريق «آلة حديدية معقوفة» وقد تم العثور على آلات برونزية معقوفة يبلغ طولها ٤٠ سم وهي محفوظة بالمتحف المصرى وتؤرخ بعصر الدولة الحديثة وريما يشير هيرودوت إلى صناعة الأدوات أو خاصة أداة نزع المخ وكانت من الحديد وذلك لاشتبهار صنع الأدوات الحديدية فى الفترة التى زار فيها مصر، وهى القرن الخامس ق. م.

التحنيط

كما يحتفظ متحف ليدن بهولندا بثلاث أدوات شبيهة تتراوح أطوالها بين ٢٨، ٢٤ سم وترجع إلى العصور المتأخرة، وأرقامها في سجل المتحف (١٤٠ ب، ١٤٠ س، ١٤٠ د).

ويشير هيرودوت إلى أن الجزء المعقوف من هذه الآلة كان يحشر داخل الجمجمة من خلال العظمة المصفوية (أعلى كوبرى الأنف) ويقوم المختط بلف الجزء العلوى الممسوك باليد فيقطع الجزء المعقوف (الموجود داخل الجمجمة) أنسجة المخ الرخوة ويحولها إلى قطع صغيرة.

لم يحدثنا هيرودوت عن كيفية كسر العظمة المصفوية، ولكن يبدو أن المخيط كان يمسك بأزميل ثم يدق بمطرقة خشبية على العظمة فتسقط داخل الفراغ الجمجمي وقد عثر في بعض جماجم المومياوات على بقايا هذه العظمة المصفوية.

أما فتحة التحنيط في البطن فيشرح هيرودوت طريقة شقها وذلك وبحجر أثيوبى حاد. عمل المخنطون شقاً في الجانب لأخذ محتويات البطن؛ بينما أكد ديودور الصقلي أن الرجل الذي يسمى «القاطع» كان «يأخذ حجراً أثيبوبيناً يقطع به اللحم في المكان الميز «... (الذي قام الكاتب بتوضيحه).

هكذا يتفق كل من هيرودوت وديودور الصقلى على أن فتحة التحنيط كانت تقطع بمجر أثيوبي وربما يقصدان مشرطاً حجرياً حاداً كان يصنع من حجر الظران، وقد عشر عالم الآثار الفرنسي فيكتور لوريه على مثيله في جبانة العرابة المدفونة وهو محفوظ الآن يتحف التاريخ الطبيعي بمدينة ليون الفرنسية، ويضم متحف هانوفر بالمانيا مشرطاً شبيها بمجر الظران عشر عليه بأبو صير ويبلغ طوله حوالى ستة سنتيمترات ويرجع إلى أواخر القرن الرابع ق. م.

ومن العجيب أن الصريبن قد تقدموا في الأدوات الجراحية وخاصة الأنواع المختلفة من المشارط المعدنية (يستخدمون مشرطا حجرياً) ولكن العجب قد زال حينما أكد الأطباء الذين نفذوا تجربة التحنيط المصرية على أحد الأجساد الأمريكية عام ١٩٩٤ أن المشرط المعدني ليس ذا أهمية لأنه سيبقر البطن وهذا مناف لقدسية الجسد عند قدماء المصريين.

٥٦ --- التحنيط

وبعد أن ينتهى المختطون يبدأون فى إغلاق فتحة التحنيط. ويؤكد هبرودوت أن المنطئ «خيطوها مرة ثانية»، ووضح من فحص المومياوات المصرية أن الأمر الغالب فى إغلاق فتحة التحنيط كان بلصق شفتى الفتحة بشمع النحل أو الراتنج، ولكن عالمى الآثار الأسترالى (إليوت سميث) والإنجليزى (وارن داوسون) أكدا أن هناك حالات قليلة من المومياوات كانت فيها فتحة التحنيط مخيطة بخيط كتانى، والمعروف أن المتحف المصرى يضم حوالى إحدى عشرة إبرة كانت تستخده فى أغراض جراحية، أما الإبرة الموجودة فى متحف التحنيط بالأقصر، فقد عشر عليها ضمن مخلفات التحنيط فى تل الغراب مما يرجح استخدامها فى تخييط فتحة التحنيط.

هناك مومياوات لا توجد بها فتحة التحنيط مثل التي عشر عليها ونلوك بجبانة منتوحت نبت حبت رع بالدير البحرى وترجع لأواخر القرن الحادى والعشرين ق. م، ويبدو أن الأداة المناسبة لتحنيط هذه المومياوات هي الحقنة الشرجية، وقد أكد هيرودوت استخدامها في الطريقة الثانية في التحنيط وقد صورت هذه الحقنة الشرجية في منظر الأدوات الجراحية بمعبد كوم أمبو بأسوان و كانت هذه الحقنة في التحنيط تمار بحملول زيت الأرز ويحقن بها الجمد قبل عملية تجفيفه حتى يتم التخلص من بقايا الأطعمة داخل جمعد المتوفى.

أما باقى الأدوات المستخدمة في عملية التحنيط فمن المرجح أن المنطق كانوا يقومون بفصل أعضاء البطن عن بعضها والتقاطها بملاقط وجفتات مختلفة الأشكال، ويضم المتحف المصرى أكثر من ثمانية ملاقط بعضها بمحبس والآخر بدون، كما استخدم المنطون فرشاة من سعف النخيل لإزالة بقايا ملح النطرون بعد الانتهاء من تجفيف الجسد.

وهكذا أشارت المصادر المتوفرة أن المخطين كانوا على دراية بالخصائص التشريحية للجسم ووضع ذلك في معرفتهم بأضعف جزء في جمجمة الإنسان وهي العظمة الصفوية (على كوبرى الأنف) و تمكنوا من اختراقها لإزالة أنسجة اللماغ كما وصلوا إلى داخل البطن من الناحية اليسرى لمعرفتهم بأن غالبية أعضاء البطن في الناحية اليمنى وخافوا أن يتسبوا في إيذاء جسد الإنسان الذي كان يعتبر مقدساً من وجهة نظرهم.

97 -----



مواد التحنيط

استخدم اغنطون مواد مستوردة ومحلية بديلة في عملية التحنيط وذلك طبقاً للطبقة التي ينتمي إليها المتوفي.

واعتقد بعض الناس أن هناك تركيبة صحرية أو سرية ابتدعها قدماء المصريين في تمنيطهم للأجساد، وعلى الرغم من ذكر تركيبة دهون في إحدى البرديات المصرية فإن الاعتقاد بوجود تركيبة صرية أمر خاطئ وإلا فلماذا ذكر المحنط المصرى تركيبة الدهن سالفة الذكر ؟.

يستطيع أى زائر أن يرى مواد التحنيط في متحف التنحيط بالأقصر وهي مواد طبيعية استخلصوها من الأشجار أو الثمار أو الأملاح الطبيعية.

ويضم متحف التحنيط بالأقصر تسع عينات من المواد التي استخدمها المخلط وهي:

1 - عينة من نشارة الخشب العطرى (من الصنوبر والعرعر)، عثر عليها بمقبرة (ابى)
 بالدير البحرى وترجع للقرن العشرين ق. م.

٢ ـ دهن عطرى من القرن الثامن ق . م عثر عليه بسقارة .

٣ ـ راتنج (سـائل طبيـعى من الأشجـار) عشر عليـه بتـابوت (ورت) ويرجع للقـرن العشرين ق. م.

٤ _ راتنج من أحد مواقع الحفائر بإدفو ويرجع للقرن الثالث والعشوين ق. م.

خليط من الزفت والراتنج ويرجع للقرن الثامن ق. م.

٦-بقايا مواد عطرية عشر عليها بمقبرة الجنرال (أمون تف نخت) وترجع للقرن
 الخامس ق. م.

 لفافة كتان تضم بداخلها ملح النظرون وعشر عليها عالم الآثار الأمريكي ونلوك بالدير البحرى وترجع للقرن الخامس عشر ق. م.

٨-زيت التربنتينا (تم استيراده من جزر كيبوس باليونان) وعشر عليه في أحد
 التوابيت بميت رهينة بالبدرشين.

٩ ـ عينة من ملح النطروذ.

وطبقاً للبرديات التبقية والتى تنعلق بالتحنيط (بولاق اللوفر ٥٩٨ - امهرست ١٧٥ وغيرها) والمواد التى حفظت داخل الأجساد وتم فحصها فى أواخر القرن التاسع عشر والعشرين، فمن المكن أن نقسم المواد التى استخدمها المخنط المصرى القديم إلى ست مجموعات:

التحنيط ______

أولأدالماء

استخدمه اغتط كمادة تطهيس: معنوياً بهدف إعادة الميلاد، و مادياً بهدف إزالة الأوساخ المتعلقة بالجسد.

ثانياً: ملح النطرون

عنصر أساس يساعد على التجفيف واستخلاص المياه والسوائل وهو مخلوط ملحى يتكون من (كربونات / بيكربونات / كلوريد / وسلفات الصوديوم) وكربونات الصوديوم تعمل كمجفف يستحب المياه من الجسد وفي نفس الوقت ترفع وتكون بيكربونات الصوديوم الدوفيجوسايت، أى البلعم أو الخلية التي تبلع الأجسام الغريبة والبكتريا واستخراج الملح من ثلاث مناطق رئيسة في مصر وهي وادى النطرون والكاب بإدفو ونقراش بالدلتا.

والمعروف أن كلمة نطرون مشتقة من كلمة مصرية قديمة وهى نشر أى الشيء المقدس إشارة إلى قداسة هذا الملح عند قدماء المصريين وهناك كلمة أخرى مصرية أطلقت على الملح وهي بدى.

ثالثاً: مواد ذات رائحة طيبة

تضم في تكويناتها مواد قابضة وحامض الدهيد السيناميك أو زيوتاً طيارة، وكان الهدف منها طرد الحشرات والروائح الكريهة:

 1 قشر جذع شجرة القرفة وكان المختطون يحضرون منه نوعاً من الزيوت ذكر ببردية رايند المحفوظة بالمتحف البريطاني.

 السائل المستخرج من نبات المر وعيل لونه إلى الأصفر وقد استورده المصريون من الصومال.

 "الكندر «اللبان الدكر» وهو السائل الصمغى الذى يميل للصفرة ويستورد من الصومال أيضاً وقد أشارت بردية بولاق ٣ بالمتحف المصرى إلى أن رأس المومياء كان يدهن باللبان الدكـر وذكـرت تركيبات هذا الدهان (أشـرنا عنه عندمـا تحـدثنا عن خطوات التحنيط).

- ٤ ـ ثمرة شجرة السنط.
- ماثل مستخرج من شجرة المستكة وكان يجمع ويجفف، ويتميز هذا السائل بالرائحة العطرة.
 - ٣ البصل وقشره،
 - ٧ ـ لب خيار الشنبر ذو اللون الأسود، ويحتوى على زيوت طيارة.
 - ٨ _ نشارة الخشب العطرية.

رابعاً: الواد الصمغية

وهي عبارة عن نوعين:

أ_الراتنج الصمغى وهو مستحلب طبيعي يؤخذ من أشجار الصنوبر والعرعر وكان
 هناك راتنج محلي ينتج في مدينة قفط بصعيد مصر (مذكور في بردية بولاق).

ب_شمع النحل وكان يستخدم في إغلاق فتحات الجسد.

خامساً؛ الزيوت والدهون

وتضم هذه الجموعة:

١ _ زيت التربنتينا ، وكان يستورد من اليونان .

لا - زيت الأرز واستخرج من حبات شجر العرعر بعد نقعها في الدهون الحيوانية
 رأوضحت بردية ليدن ٤ ٣٤ أهميته عندما شح من الأسواق في عصر الانتقال الأول).

٣ _ زيت الخروع واستخدم بديلاً عن زيت الأرز.

\$ _دهن الثور وكان يغلى ويصب داخل صندوق الجمجمة وعلى السطح الخارجى للجمد (أشارت مقبرتا جحوتي وانتف بالبر الغربى بالأقصر إلى نوع من الدهون سمى ودهن تحنيط المومياء»).

سادساً؛ نبيد البلح

اعتبره انختطون من المواد المعقمة وقد استخدم في تنظيف الفراغين الجمجمي والبطني وفي تنظيف اليدين قبل وضعهما داخل الجسد، وهو عبارة عن عصارة تؤخذ من شجرة النخيل ويحتوى على ١٤٪ كحول إثيلي.

وهكذا وضح أن اغنطين كانوا على دواية وخبرة كيسميائية بخصائص الجموعات الست، التي كان الهدف الرئيس منها إيقاف تحلل الجسد وإزالة أنسجة الدماغ الرخو وتذويب الدهون وتفريغ الجسد من مخلفات الأطعمة، وامتصاص الدماء والمياه من الجسد حتى لا يتعرض للتعفن، بالإضافة إلى إغلاق مسامات الجلد وفتحات الجسد حتى لا تسمح بدخول البكتريا.

ي التحنيد

التمائسه

وضع انخنطون في اعتبارهم أن التحنيط لا يقتصر على المعالجة الطبية للجسد، بل لابد من وضع وسائل إضافية لحماية الجسد. هذه الوسائل تضمنت وضع تمائم وأحجبة عبارة عن أشكال صغيرة تعلق في الأجزاء المختلفة من الجسد، وتهدف إلى إيقاف تحلله وفساده. وتتحقق القوة السحرية لهذه التمائم بقراءة الصيغة المكتوبة عليها.

أخذت هذه التمائم أشكالاً متعددة منها أشكال إلهية أو حيوانية أو أعضاء من جسم الإنسان بالإضافة إلى رموز دينية ذات دلالة معينة عند المصرى القديم.

كانت التمائم الإلهية التى تصاحب الموسياء تمثل الآلهة التى لها دور مهم ومرتبط بعملية التحنيط، مثل الإله أوزيريس الذى يعتبر أول جسد محنط فى تاريخ مصر القديمة طبقاً لأسطورته الشهيرة. ولأنه أيضاً صاحب دور مهم فى محاكمة الموتى فى العالم الآخر _باعتباره إلهاً رئيساً لمملكة الموتى وفلابد للمتوفى أن يحتفظ بتمثال لأوزيريس فى مقبرته لأنه يود أن يصبح مثله فى العالم الآخر.

هناك أيضاً غيمة أولاد حورس الأربعة (امستى -حابى - دواموتف - قبح صنواف) ، والتى وضعت لحماية أحشاء الشكل هؤلاء والتى وضعت لحماية أحشاء المتوفى ؛ ولذلك أخذت أغطية أوانى الأحشاء أشكل هؤلاء الآلهة الأربعة لأن المتوفى ينشد منهم حماية أحشائه من التحلل ، لضرورة وصول الجسد كاملاً فى العالم الآخر . وغيمة الإله أنوبيس توفر الحماية للجسد والمقبرة ، أما تحيمة الإلهتين (إيزيس - نفنيس) فهى تمثل أمنية المتوفى أن يصبح مثل أوزيريس يوم ذرفتا الدموع حزناً على وفاته .

كما احتفظ المتوفى بتماثيل الآلهة التي عبدها أثناء حياته، كتمائم.

والمعروف أن التمائم زادت بشكل مبالغ فيه، أواخر العصور المصرية القديمة وذلك عندما سيطر الكهنة على فكر الشعب لدرجة أن أحد الأجساد المختطة في الأسرة ٢٦ (القرن السابع ق. م) احتفظ بداخل لفائفه على ما يزيد على ثلاثمائة تميمة سحرية. حتى جسد الملك توت عنخ آمون احتفظ أيضاً بحوالي ١٤٣ تميمة سحرية بين لفائف الكتان التي تلف جسده.

وكانت التمائم التي تمثل أعضاء جسد الإنسان مثل الأيدى والسيقان والأوجه تهدف إلى أحد أمرين، وهما إما قوة الوظائف الحيوية لجسد الإنسان مثل قوة الفعل والحركة واستخدام الحواص أو أنها تمثل بديلاً لأعضاء الجسد التي تتعرض للتلف والتحلل.

ومن أهم التمائم التي كانت توضع على جسد المتوفي:

37

١ ـ جعران القلب:

هو حجر يأخذ شكل الجعران ويوضع فوق عضلة القلب ويسجل عليه التعويذة (رقم ٣٠ب من كتاب الموتى) وفي هذه التعويذة نداء يوجهه المتوفى لقلبه قبل المحاكمة ويستجديه قائلاً:

، يا قلبى الذى ورثته عن أمى.. يا قلبى الذى ورثته عن أمى.. لا تصبع شاهدا ضدى.. ولا تقل زوراً فى الحاكمة...>.

وهذا النداء الذى يسجل على جعران القلب يرجع إلى أهمية القلب الذى اعتسره المصريون موضع النية والعمل.

ولقد لجأ المختطون إلى وضع جعران القلب بعد أن عرف أن القلب يتحلل وبالتالى ستضيع على المتوفى فرصة الحساب في العالم الآخر.

٧. عين حورس السحرية،

تسمى في النصوص المصرية القديمة دعين وجات، التي كانت توضع فوق فتحة التحنيط التي قام المخنط بفتحها من أجل استخراج الأحشاء، والهدف منها منع الأرواح الشريرة من الدخول للجسد وكانت توضح معها على الفتحة غيمة على شكل إصبعين باللون الأسود، للمساعدة على لعق شفتي الفتحة معاً.

٣. نميمتا عنخ وجد:

ترمزان إلى الخلود وإعادة الحياة والوجود الأبدى، وكان عمود الدوجد، يعتبر واحداً من أشهر التمائم التي عشر عليها في كل مومياء وكان يعلو هذا العمود أربعة خطوط أفقية من أشهر التمائم التي عشر عليها في كل مومياء وكان يعلو هذا العمود تبلر جدت تابي حوت تابوت أوزيريس بعد إلقائه في النهر، أو أنه يمثل العمود الظهرى للإله أوزيريس حيث يشير الفصل ١٥٥ من كتاب المرتى إلى ذلك بل يظهر ذلك في عنوانه (عنوان الفصل): «كلمات تتلى فوق عمود الدوحد، الذهبى، المثبت فوق جدّع الجميز ... ويوضع فوق حلق المتوفى في يوم الدفن،

التجنيط

والواضح أن هذا الرمز قد ارتبط بشكل كبير بالإله أوزيريس واعتبر من أهم رموزه.

أما علامة عنخ أو رمزيتها فلا يزال هناك خلاف حول تحديد جوهرها، فالبعض أشار إلى أنها تمثل رمزية التجانس بين عضوى الذكر والمرأة، والبعض الآخر أكد أنها تمثل العناق بين نهر النيل ودلتاه. في كلا الرأيين كان الهدف هو رمزية إعادة الميلاد.

٤ ـ نميمة درجات السلم:

ترمز إلى البعث من الموت وهناك تعويذة رقم ١٥٣ في كشاب الموتى حول صعود التوفي على هذا السلم إلى السماء.

٥. تقيمة الضفدعة:

ترمز إلى الإلهة (حقات) مساعدة الإله خنوم في خلق البشر أى أنها ترمز إلى قوة الحياة والميلاد.

٦. تميمة حزام اله، تيت،

مثل هذا الحزام الإلهة إيزيس، حيث أشار الفصل ٢٥٦ من كتاب الموتى إلى التلاوة التي تقرأ على هذا الحزام وكان دائماً ما يصنع من مادة حمراء للتعبير عن لون دم الإلهة إيزيس، ووضع الحزام مثل عمود الدوجد، فوق حلق المتوفى حتى تقوم الإلهة إيزيس بحماية أعضاء جسد المتوفى.

وهناك الكثير من التمائم التي تدور حول أمنية الخلود، وإعادة الميلاد وحفظ الجسد من التحلل. والملاحظ أن لكل تميمة قوة حماية خاصة، وموضعاً مخصصاً لها في الجسد وقد تركزت ألوانها في لونين: الأخضر والأزرق، وهما اللونان المرتبطان بإعادة الميلاد والبعث في العالم الآخر.

عصر التحنيط الكامل

(الأسرة ٢١)

تعتبر الأسرة ٢١ (أواخر القرن الحادى عشر ق. م) من أهم عصور الحضارة المسرية القديمة في مجال حفظ الأجساد، لأن خطوات التحنيط في ذلك العصر لم تعد مقتصرة على التجفيف والدهون ولفائف الكتان بل أضاف محنطو الأسرة ٢١ خطوات جديدة لم تكن موجودة، أبرزت براعتهم واستيعابهم لعلم التشريح.

وقد جمعت هذه الأسرة بين تناقضات أخرى؛ ففى ذلك العصر ظهر كهنة طيبة الذين غلب عليهم طموح الملكية فاعتصبوا ألقاب الملوك وانتشرت بين الناس فى عهدهم أفكار مصنطربة عن الدين والآلهة، كما عم السحر والسحرة وسيطر الكهنة على عقول الناس باسم الدين وذاعت فكرة الوحى والوساطة بين البشر والآلهة وتعبد الشعب المصرى للحيوانات متناسين الرمز والمعنى فى العبادة.

وقد اضطربت الأحوال السياسية في عهدهم فانقسمت السلطة بين عاصمتين إحداهما في الشمال وهي تانيس بالشرقية، والأخرى في طيبة بالأقصر. وفي وسط كل هذه الأحداث انتشرت سرقات المقابر من أجل البحث عن الكنوز الخبأة؛ فقام اللصوص بقطع الأكفان ونزع الحلي والجواهر التي كانت توضع على جسد المتوفى وبدأت العوامل الجوية تتفاعل مع أنسجة الجسد فأصابها التحلل.

وقام ملوك الأسرة ٢١ (الملوك الكهنة) بتجميع هذه الأجساد التي بدأت تتحلل في مخابئ سرية من أجل معالجتها مرة ثانية ووضعها في أكفان جديدة، وأثناء قيامهم بهذه الأعمال بدءوا يتوصلون لنقاط الضعف في أعمال التحنيط القديمة وحاولوا وضع حلول لها:

فالوجوه فى الأجساد القديمة صارت ممصوصة وضامرة والأحشاء تحللت وهى فى آنيتها، وحتى ألوان البشرة تغيرت كثيراً بمرور السنين والعيون تحللت وضاعت، وهكذا وضح أمامهم أن الفكرة الأساسية للتحنيط مهددة بالانهيار فكيف تستطيع الروح الآن الوصول إلى جسدها بعد أن ضاعت معالمه؟!

هكذا أعباد الخنطون النظر مرة أخرى في خطوات وطرق التحنيط ووضعوا أمامهم ثلاث نقاط بديهية لابد أن يسير وا على هديها :

١ ـ لابد للجسد أن يبقى كاملاً بخصائصه وشكله مثلما كان أثناء الحياة.

٢ -إيقاف تغير شكل وخصائص الجسد (التي حدثت بمرور السنين من فقدان العيون
 وتغير لون الجلد).

٣ _ الحفاظ على أحشاء الجسد التي تحللت عندما وضعت منفصلة في آنية مخصصة لها.

وبالطبع فإن هذه المعالجات التي فكروا فيها لم يكن سهاد تنفيذها على الأجساد القديمة التي جمعوها في خبيئتي الدير البحرى ووادى الملوك، ولكنهم طبقوها عند تحنيط الإجساد في عصورهم.

ويضم المتحف المصرى ثمانية أجساد تؤرخ بعصر الأسرة ٢١ وهي تعتبر خير مثال لما حدث من تطورات في مجال حفظ الأجساد في ذلك العصر ، وأجساد هذا العصر هي:

 ١ - زوجتنا الملك با - نجم الأول وهمنا السيدة نس-خونس (رقم ٩٥ ٩٠) والسيدة حنوت-تاوى (٩١٠٩٠).

٢ _ ابنة الملك با _ نجم الأميرة ماعت _ كارع (٦١٠٨٨).

٣ ـ الملك با ـ نجم الثاني (٦٩ ، ٩٤) وزوجته استمخب (٦٩ ، ٩٣) وابنته نست ـ نب ـ تشرو (٦٩ ، ٩٦) .

٥ _ تايو _ حرت زوجة كبير الكهنة ماساهرتي (٢١٠٤١).

٦ _جد_بتاح_ايوف_عنخ (٢١٠٩٧)٠

٧ - كبير كهنة آمون ماساهرتي (يعرض في متحف التحنيط بالأقصر تحت رقم م. م.
 ١).

بدراسة هذه الأجساد يتضح أن التحنيط قد وصل إلى درجة عالية من التطور بفضل الخبرات التى حصل عليها الكهنة في معالجة أجساد أجدادهم وتتركز التطورات التي ظهرت في ذلك العصر:

أولاً: صبغ الوجه بشكل يماثل الواقع

أضاف المختطون لوناً مناسباً للجسد مثلما كان عليه صاحبه وهو حى، لأن ألوان الجسد تغيرت بعد مرور السنين وأصبحت داكنة وأقرب إلى السواد، فاختاروا لونين فقط لأجساد الرجال والنساء وهما الأحمر اللاكن (الخمرى) للرجال، والأصفر للنساء. ولاختيار هذين اللونين فلسفة في نظر المصرى القدم؛ فالرجل يعمل خارج المنزل ويتعرض لأشعة الشمس فتحول لونه إلى الخمرى، بينما السيدة تعمل داخل المنزل بعيدة عن أشعة الشمس فأعطاها المخنط اللون الأصفر الفاع، ووضح ذلك في جسد كبير الكهنة ماساهرتي. بالإضافة إلى ذلك وضع لمسات التجميل التي كانت النساء تضعها في الحياة اليومية: صبغ الشفاه والخدود بالأحمر، وخطط الحاجبين باللون الأسود كما هو واضح في مومياء الملكة حنوت _ تاوى.

ثانياً: معالجة العينين

كان المخط في العصور القديمة يسقط العينين في محجريهما ثم يضع قشرة بصل لتمنع وصول البكتريا وفوق قشر البصل يضع كتاناً أسفل الجفون ثم يغلقهما بشمع النحل أو الراتنج.

ولكن المختطين فى الأسرة ٢١ وجدوا أن العينين فقدتا فى أغلب المومساوات التى فحصوها لذلك لجأوا أثناء تحنيطهم للأجمساد المعاصرة إلى نزع العينين ووضع عيون صناعية بدلاً منها وكانت الأخيرة مصنوعة من الحجر الجيرى الأبيض وفى وسطها إنسان المين باللون الأسود حتى تبدر كأنها طبيعية وظهرذلك فى عيون السيدة (نست منب تشرو) الصناعية التى ظهرت من الفتحة النصفية لجفونها.

ثالثاً؛ حشو صدر المرأة

لم يكن اغنط المصرى في العصور القديمة بهتم بنديي المرأة، وعندما فحص كهنة ومحنطو الأسرة ٢١ أجساد النساء وجدرا أن الكتان الذي يلف ثديبها قد ضغط عليها حتى جعلها مسطحة.

ولذا لجا انحنط في القرن الحادى عشر ق. م إلى تشكيل ثديى الرأة بالكتان فكان يكور لفافتين ويضعهما مكان الشديين على صدر السيدات وأحياناً ما كان يلجأ إلى طريقة أصعب وهي حشو الكتان داخل الثديين مثل صدر الملكة نس ـخونس، ولكن براعة المخنط في تشكيل الصدر تظهر في جسد الملكة حوت ـتاوى.

رابعاً؛ الحشو تحت الجلد

ظهرت خاصة الحشو تحت الجلد مرة واحدة في منتصف الأسرة الثامنة عشرة ثم

التحنيما __________

اختفت وعادت للظهور مرة ثانية في عصر الأسرة الحادبة والعشرين.

حاول انخنط الذي أشرف على تحنيط جسند الملك امتحوتب الشالث (الأسرة ١٨) الحافظة على شكل عضلات ساعدي الملك وامتلاء كتفيه وبدت محاولته جيدة.

ولكن محنط القرن الحادى عشر ق. م أثبت براعة في دراسة تشريح جسد الإنسان بل عرف الأماكن التي يستطيع الدخول منها لتنفيذ الحشو تحت الجلد فقد قام بعمل فتحات خلف الأذن أو من الفم لكي يحشو جلد الوجه وكانت مادة الحشو كتاناً أو نشارة خشب أو مادة دهنية (ربما صودا وزبدة كما في وجه الملكة حنوت ـ تاوى).

ويبدو أن المحنط لم يكن بارعاً في حشو وجه الملكة حنوت -بارى لأن وجهها أصابه النشقق بعد التحنيط. وفي أوائل السبعينيات تسربت رطوبة إلى الوجه فانتفخ بشكل خطير حتى انفجر.

وقد حشا محنطو الأسرة ٢١ منطقة الذراعين والكتفين عن طريق فتحات في الكتف ومفاصل الذراعين وحشوا الفخذين والساقين عن طريق فتحة التحنيط أو من خلال الركبتين.

خامساً: عودة الأحشاء إلى جسد المحنط

كان اغنطون يعالجون الأحشاء منفصلة من حيث تجفيفها ودهنها ولفها ثم يضعونها في آنية مخصصة لها تسمى الأواني الكانوبية، ولكن محنط الأسرة ٢١ بعد أن عاجلها خشى عليها من التحلل فقام بإرجاعها للجسد ولكنه لم يلغ الآنية الكانوبية بل وضعها بجوار المومياء كرمز وعُرف يجب ألا يخالفه.

وفى نفس اللفافات التى تضم الأحشاء وقبل أن يضعها المخنط فى الجسد وضع تماثيل شمعية صغيرة الأولاد حورس الأربعة والآلهة الخامية للأحشاءه. وأحياناً ماكان المخنطون يخطئون فى وضع الأحشاء فى أماكنها ففى أحد الأجساد وضع القلب المخنط فى الناحية اليمنى بدلاً من اليسرى.

- (*)	550D	1.4<11	التحنيط	

وهكذا نجد أن التحنيط قد تطور بشكل كبير في الأسرة ٢١ ثما جعل الباحثين يطلقون على تحنيط ذلك العصر والتحنيط الكامل، لأن المخنط حاول أن يصل بتطوراته إلى الشكل المثالي للإنسان بكل خصائصه كما هو في واقع الحياة.

التحنيط ______ ٧٧

الحيوانات الحنطة

قدس المصرى القدم الحيوانات لرمزيتها ولم يكن يعبدها) بل كانت في نظره رموزاً وصفات للإله الخالق ، وقد حاول الوصول بفطرته إلى التقرب إلى إلهه عن طريق هذه الرموز المادية الملموسة (الحيوانات) ؛ فصفة الجمال والأمومة عند الإله الخالق لم يرها إلا في مظهر مادى ملموس أمامه وهي بقرة واحدة أطلق عليها اسم (حتحور) ، ولكن على الرغم من ذلك فلم يعبدها ، ركانت البقرة تسمى عند قدماء المصرين ه إحوه) . وهذا لم يمنع المصرى من أن يذبح الأبقار ويستفيد بألبانها ، على العكس من بمض الديانات القديمة والوثنية الحديثة التي قدست الأبقار وحرمت أكلها أو ذبحها أو توجيه أي نوع من الإيذاء لها .



حنط المصريون القدماء تلك الحيوانات لثلاثة أسباب مهمة:

أ ـ الحيوان مثل الإنسان عندما يموت يحدث انفصال بين الجسد والروح وصوف ترجع الروح يوم الدفن إلى الجسد ولابد أن تتعرف عليها لذلك يتم تحنيطه ومن أجل ذلك قام المصريون بالحفاظ على أحساد الحيوانات مثلما كان يفعل للبشر.

ب_الحيوان انخنط كان يقدم كنوع من النذور التي تقدم إلى الآلهة في المعابد، فمشلاً كان التمساح انخنط يقدم كنذر وقربان إلى الإله سوبك (الإله التمساح) في معبده بكوم أمبو أو الفيوم، وقد عثر في هذه المناطق على تماسيح محنطة.

ج ـ حب المصريين لبعض الحيوانات وهناك دلائل كشيرة على مدى حب المصريين للحيوانات الأليفة، وتحنيطهم لها واحتفاظهم بها معهم في العالم الآخر مثل قطة الأمير تحتمس والقرد المدلل للأميرة ماعت كارع (القرن العاشر ق. م) والطريف أن القرد المدلل لهذه الأميرة قبل فحصه بأشعة إكس ظنه العلماء طفلاً للأميرة مات بعد ولادته.

وأشار هيرودوت أنه أثناء زيارته لمدينة تل بسطة بالزقازيق (في القرن الخامس ق. م) نشب حريق في أحد المنازل فوقف الجيران وأمسكوا بأيديهم صفاً حول هذا المنزل حتى يمنعوا القطط من الدخول في النيران فتحترق.

وعلى الرغم من أن هيرودوت دون هذه القصة فى كتابه لاندهاشه من عدم اهتـمام المصريين بإنقاذ المنزل المحترق ولأ صحاب هذا المنزل، إلا أن هناك مبالغة فى هذه القصة ولكنها من جانب آخر توحى برقى قدماء المصريين واهتمامهم بالحيوان وحبهم له.

ولكن تحنيط الحيوانات اختلف عن تحنيط الأجساد الآدمية حيث استخدم المحنط حقنة شرجية مملوءة بزيت الأرز، وحقن جسد الحيوان بها، وتترك في جسده لعدة أيام حتى يتم تنظيف الجسد من الداخل وبعد التخلص من الزيت وبقايا الجسد المتهالكة ببدأ المحنط بتجفيف الجسد بملح النظرون ثم يلف باللفائف، بل أحياناً يضع على هذا الحيوان المحنط قناعاً مثل الإنسان ويدفئه أيضاً في تابوت.

وذكر كل من هيرودوت (في الجزء الثاني فقرة ٨٧) وديودور الصقلي (في الجزء الأول فقرة ٨٣) أن تحنيط الحيوان المقدس عموماً يتم في ثلاث خطوات: ١ _حقن الحيوان بزيت الأرز من فتحة الشرج.

٢ _ تجفيف الجسد وبداخله الزيت.

٣ _سحب الزيت بعد انتهاء فترة التجفيف.

اشار ديودور إلى أن هذه الطريقة كانت تكلف بما يعادل الآن حوالى ثمانين جنيهاً مصرياً أما هيرودوت ذكر أن تحتيط المجل أبيس كان مكلفاً للغاية حتى إنه بلغ مائة تالت من الفضة (أى ما يعادل ثلاثة وعشرين ألفاً ونصف الألف من الجنيهات المصرية).

المعروف أن الحيوانات بعد تحنيطها كانت تدفن في قبور مخصصة لها وتقام لها شعائر الدفن مثل الآدميين وقد عشر في الأرض المصرية على العديد من الجبانات التي خصصت المدحيوانات مثل جبانات الكباش في جزيرة اليفانتين بأسوان وطهنا بالمنيا ومنديس بالغربية بالإضافة إلى الفيوم والواحات، وفي تونة الجبل بالمنيا عشر على مشات من السراديب التي تضم مومياوات من القرود وطيور أبي منجل (طائر الأبيس) والمعروف أن الولد وطائر أبي منجل كلهما اعتبر رمزاً (أو روحاً) للإله جحوتي إله الحكمة والمعرفة.

كما عثر على جبانات للأسماك (وخاصة السموس أو قشر البياض) في جبانة كبيرة غرب إسنا، وأيضاً في جبانة السيرابيوم بسقارة عثر على جبانة هائلة تخص عجول أبيس التي كشفها العالم الفرنسي أوجست مارييت.

وعلى الرغم من أن المتاحف العالمية تضم كميات هائلة من هذه الحيوانات، فمازالت التربة المصرية تضم مئات الملايين من الحيوانات المحنطة.

وبمسح مبدئي لحوالي ثمانية وخمسين متحفأ خارج مصر اتضح الآتي:

* تعرض المتاحف الخارجية حوالي ٨٧ تمساحاً محنطاً (يضم متحف شيكاغو فقط حوالي ٣٤ منها).

⇒ تضم هذه المتاحف حوالى ٣٥ طائر أيبس،أبو منجل، (يعرض متحف بروكلين فقط
 حوالى ٣٨ منها) وهو أكثر من المروض بالمتاحف المصرية جميعاً.

٨٧ -----التحنيط

ويعرض متحف التحنيط بالأقصر أهم الحيوانات المحنطة في مصر وهي: الكبش، والقطة، والتمساح، والسمكة، والقرد.

الكبش:

يعوض المتحف كبنشاً مغطى بقماش من الكتان وعلى وجهه وصدره قناع من الكارتوناج المذهب وقد عثر عليه بجزيرة اليفانتين بأسوان ويبلغ ارتفاعه من عند الرأس حوالى ٧١ سم، وطوله من الذيل حتى الصدر حوالى ٨١ سم.

والمعروف أن روح الإله خنوم ـ في العقيدة المصرية ـ تقمصت الكيش ذا القرون الأفقية المسطحة.

وتتدلى على منطقة الرقبة في قناع الكارتوناج حلية الصدرية ويعلق فيها الثالوث الذي عبد في أسوان (خنوم/ساتت/عنقت) وكتب سطر من الهيرو غليفية يبدأ بجملة: «يا أوزير روح الإله الغنية الخاصة بخنوم...»

وهذا النداء إلى الرحوم ،أوزير، روح الإله خنوم التي تسكن في الكبش.

القطة

يبلغ ارتفاعها ٣٩ سم ويغطى وجهها غطاء ذهبى. والمعروف أن القطة اعتبرت وفيقة للإله رع في رحلته اليومية لحمايته من الشعبان الشرير أبوفيس (فصل ١٧ من كتاب الموتى) ولكن الدور الأساس للقطة في الديانة المصرية يكمن في كونها روحاً للإلهة «باست» إله الحنان والوداعة والمرح وحنطت لكي تقدم نذراً في معبد الآلهة في تل بسطة بالزقازيق.

من أشهر الجبانات الخاصة بالقطط جبانة كانت في تل بسطة مقر عبادتها، وأخرى في سقارة تسمى «بوباستيون». وطبقاً لإحدى البرديات الديموطيقية التي عثر عليها في طيبة كان يوجد مكان في غرب الأقصر اسمه «موضع راحة القطط».

وكانت القطة تدفن في حفرة مكسوة بالطوب اللبن وليس صحيحاً ما كان يشاع من أن المصريين كانوا يقتلون القطط من أجل تحنيطها وإن ظهر من خلال أشعة إكس انفصال بين رقبة القطة وجسدها ، إلا أن هذا يرجع إلى طريقة التحنيط التي كانت متعبة.

التمساح

يعرض المتحف تمساحين: أحدهما وليد صغير لا يتعدى طوله ١٨ سم والثاني كبير من النوع النيلي عشر عليه داخل مقصورة بمعبد كوم أمبو ويبلغ طوله ٢,٢٠ م. وأشار هيرودوت إلى أهمية التمساح عند بعض المصريين الذين «اعتبروه مقدساً... فبعد موته كان يحنط ويدفن في توابيت مقدسة».

والمعروف أن التحساح في الديانة المصرية القديمة كان يمثل روح الإله ست أو سوبك وعبد في مدن كثيرة بأشكال مختلفة ففي كفر الشيخ (سايس) كان التمساح ابنا للإلهة المعبودة دنيت، (تعويذة رقم ٧٠٥ من نصوص الأهرام)، وفي الفيوم وكوم أمبو على أنه الإله وسوبك،

طائر الأيبس،

يعرض المتحف طائراً كان المصريون يقدمونه وهو محنط وملفوف في كتان ومصور على الكتان نفس الطائر وهو يحط فوق زهرة اللوتس وقد عثر عليه بسقارة، ويتميز هذا الطائر بمنقار قوى مقوس، ولونه أبيض ذو رأس أسود وعندما يطير تكون رقبته ممدودة للأمام، واعتبر إلهاً للكتابة والحكمة والمعرفة.

ومركز عبادة هذا الطائر في الأشمونين (المنيا) حيث عثر على الآلاف من أواني الفخار التي تحتوى على طيور الأيبس المحنطة، ومن خلال دراستها اتضح أن أحشاءها لم تنزع أثناء تحنيطها بل تركت حتى تجففت.

سمكة قشر البياض:

عشر عليها في إسنا وترجع للعصوين اليوناني والروماني ففي العصر الروماني حدثت قصة طريفة بخصوص الأمماك حيث قامت مشادة بين أهالي مدينتين من مدن محافظة أسيوط واوكسيرونخوس، التي كانت تقدس السمكة وتحنطها، والثانية هي مدينة وسينوبوليس، التي كانت تقدس الكلب وتحنطه.

ذات يوم رأى أهل المدينة الأولى كلباً ياكل الأسماك فاعتبروا ذلك إهانة من أهالي مدينة الكلب فأقاموا احتفالاً كبيراً ذبحوا فيها الكلاب حتى يردوا الإهانة.

٨ ----- التحنيط

ومن المعروف أن سمكة قشر البياض (السموس) كانت تُقدس في اسنا وأصبحت رمزاً للمدينة وصورت على عملتهم.

وعموماً فإن السمكة اعتبرت في الديانة الصرية عدواً للإله أوزيريس لأنها التهمت عضو التذكير الخاص به وذلك عندما قطع ست جسد أخيه أوزيريس، وحرم على الكهنة اكلها حتى إن بغنخى أول ملوك الأسرة 70 (القرن السابع ق. م، ولا يعمد مصرياً خالصاً)، عندما حكم مصر أظهر احتراماً شديداً للديانة المصرية، ووفض استقبال الأمالي الذين كانوا ياكلون الأسماك نظراً لعدم نظافتهم بأكلهم للأسماك. وكانت السمكة تمنط أو تملح كما يبدو من مناظر مقبرة مرووكا بسقارة وذلك على النحو التالي:

 ١ - يمسك المنط السمكة من ذيلها على أن يكون بطنها مثبتاً على قطعة حجرية أو خشبية مسطحة وماثلة للأمام.

٢ _ يقوم المختط بعد ذلك بعمل شق طولى من مؤخرة عنق السمكة وذلك على طول
 الزعائف الظهرية.

٣ _ توضع السمكة بعد ذلك مسطحة أو معلقة حتى يتم الانتهاء من تجفيفها .

فكرة التحنيط خارج مصر

منذ بداية القرن العشرين، تتوالى الاكتشافات الأثرية معلنة عن العثور على أجساد محنطة خارج الأراضى المصرية، وبطريقة مقصودة لا يعلنون عن تاريخ هذه المومياوات غير المصرية حتى يسلبوا الخضارة المصرية سبقاً علمياً وطبياً.

ولا يشبيرون إلا نادراً عن تقنية هذا التحنيط، وهل هو تحنيط الصدفة، بمعنى أن العوامل الجوية (حرارة/برودة) تدخلت فحافظت على هذه الأجساد؟ أم أن الإنسان قد تدخل بأدواته ومواده الحافظة لكى يحافظ عليها؟

فى انجلات العلمية تجد عناوين براقة مثل: «الإنسان الثلجي يسبق التحنيط المصرى بخمسة قرون!!»، «مومياء «شونشورو» في بيرو عمرها أكثر من ثمانية آلاف عام».

وفى هذا الفصل سوف ندرس فكرة التحنيط كما وجدت فى دول العالم وهل كان هذا التحنيط طبيعياً أم صناعياً وما حقيقة تاريخ المومياوات المنطة؟!

اعتمد التحنيط في العالم على الصدفة والطبيعة فيما عدا حالات قليلة كان التحنيط فيها مقصوداً مثل الصينيين واليابانيين ومومياوات جوانش التي عثر عليها في تينيريفي وأيضاً مومياوات صقلية. ففي أوربا كان الجو شديد البرودة تما ساعد على تجميد الأجساد وحفظها على نفس حالتها، ولكن الأوربين في العصور القديمة لم يقوموا بأية محاولات لنزع الأحشاء ولا حشو فراغات الجسد أو القيام بأية تغييرات في معالم الجسد.

بينما كان الجوفى دول أمريكا والدول الإفريقية شديد الحرارة مما ساعد على تبخير السوائل والمياه من الأجساد بالإضافة إلى أن بعض القبائل التى تسكن فى هذه المناطق الحارة كانت تعتقد فى البعث والحساب بعد الموت مما جعلهم يدفتون مع الموتى كل احتياجاتهم، للمعيشة فى العالم الآخر إلا أنهم لم يتوصلوا إلى التحنيط بالشكل الكامل الذي توصل إليه المصريون.

فى كل الأحوال كان التحنيط خارج مصر يعتمد على الطبيعة والصدفة بينما فى مصر بدءوا بالتحنيط الطبيعى الذى أعطاهم خبرة فى كيفية الحفاظ على الجسد عندما لاحظوا ما فعلته الطبيعة فى الأجساد.

في أوريا

عثر العلماء على خمسة أجساد محفوظة حفظاً طبيعياً، في الدانمارك وإنجلترا والمنطقة الحدودية بين النمسا وإيطاليا:

١- الرجل الثلجي

أول هذه الأجساد هو الجسد الذي عشر عليه في سبتمبر عام ١٩٩١ وقد أطلق عليه علماء الآثار والرجل الثلجي، وكان في هيئة متجمدة أعلى قمة جبلية تبلغ حوالي متر داخل مرتفعات جبال الألب وبالقرب من الحدود النمساوية الإيطالية.

اعتقد رجال الشرطة فى البداية أنها جثة قتيل توفى حديثاً فقاموا بنزعه من الثلوج بطريقة غير علمية وحملوه بطائرة مروحية إلى مدينة (اينزبروك) النمساوية، وحدث خلاف فى أحقية امتلاك هذا الجسد بين النمسا وإيطاليا وذلك بعد أن عرفوا قيمته التاريخية...

وكان الرجل الثلجى يحمل معه قوساً وجراباً جلدياً يحوى ١٣ سهماً وفاساً نحاسية وقام العلماء بدراسة هذه الأدوات ووجدوا أنها ترجع إلى العـصـر البرونزى فى أوربا (حوالى القرن العشرين ق. م).

أما الجسسد فقد تم فحسسه في دمر كربحوث أينزبروك، بوحدة راديو كربون بجامعة كسفورد بواسطة العالم (روبرت هيدجز) الذي وضع في الفحص عينة من عظام الجسد الثلجي وأوضحت نتائج دراسته أن هذا الجسد يعود إلى القرن الرابع والثلاثين ق. م ومثلت هذه النتائج صدمة لكل العلماء للتناقض بين تاريخ الأدوات وتاريخ الجسد.

وأثناء فحص الجسد تعرض لتحلل شديد بسبب إصابته بفطريات ولكن الأطباء النمساويين أزالوها بمهارة فاثقة وحفظوا الجسد داخل دولاب في درجة (٢) تحت الصفر.

والمعروف أن صاحب الجسد توفى فى أواخر العشرينيات من عمره وذلك من خلال فحص بقايا أسنانه التى كانت متآكلة بشدة نتيجة اعتماده على تناول الأطعمة الخشنة، ويبلغ طول الرجل الشلجى حوالى ١٥٧ سم وكان يرتدى وقت وفاته مسلابس جلدية وأحذية محشوة بالحشائش لتدفئة قدميه وتعلو رأسه قبعة منسوجة من الحشائش، وتشير الدلائل إلى أنه كان صيادا أو رحالة من إحدى القرى الزراعية وكان فى مهمة تجارية وفوجئ أثناء سيره بعاصفة ثلجية أدت إلى وفاته ودفنه تحت الجليد.

٧ ـ إنسان ليندو

هو الجسد الأوربي الثاني المحفوظ حفظاً طبيعياً ويؤرخ له بالقرن الثالث قبل الميلاد وعثر عليه عام ١٩٨٤ في مستنقع دليندو ، بمقاطعة كيشير بإنجلترا . ويبدو أنه مات مقتولاً أو تحت التضحية به في طقس ديني حيث عثر على حبل ملفوف حول رقبته وحلقه مقطوع وجمجمته مصابة بعدة جراح، وتبين من خلال فحص أسنانه أن عمره عند الوفاة كان يتراوح بين 70 و و 70 سنة.

٣. جسدا تولند جرا وبالي

عشر على أحدهما بمستنقع «تولند» بالدنمارك ويبدو أنه مات فى القرن الأول الميلادى ووجد أيضاً حول رقبته حبل ملفوف كدلالة على طقس أضحية غير معروفة والطريف أنه لا تن ال بذقته بقايا شعر نبتت قبل ثلاثة أيام من وفاته.

أما الآخر فهو أحدث الأجساد الأوربية اغفوظة حفظاً طبيعياً حيث يؤرخ له بما بين • ١٥٤٥م، و • ١٧٤٥م ولاتزال أحشاؤه محفوظة بداخله وحتى أظفار أصابعه لاتزال موجودة.

٤ ـ امرأة ليندو

تعد هذه المرأة من أغرب وأكثر الأجساد جدلاً بين العلماء ووجدت في نفس المستنقع الذي عثر فيه على رجل ليندو وقد تم الكشف عنها في ١٩ مايو عام ١٩٨٣.

ومنذ اكتشافها انقسم العلماء فريقين: أحدهما يؤرخ لجسدها وتاريخ موتها بالقرن الرابع الميلادى، والآخر يرى أنها ماتت في العصور الحديثة أى في منتصف القرن العشرين الميلادى فما هي حكاية هذه السيدة؟!

فى عام ، ١٩٦٠ كان يعيش بالقرب من المستنقع الزوج (ادوين بيتر رينبرد) وزوجته (ماليكا) ولكهنما كانا دائمي الشجار بسبب اكتشاف الزوجة أن زوجها مصاب بشادوذ جنسى فقرر الزوج التخلص من زوجته وقام بقتلها واختفت الزوجة من مسرح الحياة.

حاولت الشرطة إيجاد دليل على قتل هذه السيدة واتهام زوجها ولكنه أنكر وأخلى سيله.

وبعد ثلاث وعشرين سنة (عام ١٩٨٣) عشروا على رأس سيدة مجهولة في هذا المستنقع، واعتقدت الشرطة أنه رأس السيدة المختفية، فواجهوا الزوج الذي انهار واعترف بقتل زوجته ودفنها في المستنقع. ولكن وسيلة تأريخ كربون ١٤ كان لها رأى آخر حيث أرخت للجسد بالقرن الرابع الميلادى، وإلى الآن لايزال الخلاف قائماً بين الفريقين وكل منهما يحاول إثبات وجهة نظره وصحة تأريخه ولايزال الرأس الجهول يعرض فى الدور الأول بالمتحف البريطاني.

في أمريكا

أما التحتيط في منطقة الإنديز بشمال أمريكا اللاتينية فإنه يختلف عن أوربا حيث يعتمد على الجو الحار وتبخر المياه الموجودة في الجسد والمعروف أن السكان القدامي في منطقة الإنديز عملوا بحرفة الصيد وحفظوا أجسادهم منذ ثلاثين قرناً قبل الميلاد وكانت طريقة حفظها شبيهة بالطريقة المصرية فاعتمدوا على التجفيف كعنصر أساس في الحفظ وقاموا أيضاً بنزع الأحشاء الداخلية وتجفيفها. ودولة بيرو (إحدى دول المنطقة) شهدت حضارات متنوعة في الشمال والجنوب والوسط اعتباراً من القرن العاشر ق. م وحتى القرن الخامس عشر الميلادى:

ففى شمال بيروتم العثور على مومياوات قبائل (تشيمو) وكانت تعلو هذه المومياوات رءوس مزيفة وملفوفة بطبقات من الملابس الكتانية وحول خصرها أحزمة تتدلى منها جيوب بها حبوب ومواد زراعية نما يدل على اعتقادهم فى البعث والحساب فى العالم الآخر. أظهرت أشعة إكس أن غالبية مومياوات التشيمو كانت على أعينها شرائح معدنية.

وكانت هناك قبيلة أخرى تقوم بتحنيط أجسساد موتاها وهى الإنكاس أو إنكا، واستقرت في بيرو وبوليفيا والإكوادور وأجزاء من الأرجنتين وشيلى، وتوسطت منطقتهم عاصمتهم (كوتسكو) المدينة المقدسة للشمس وكانوا يعتبرونها مركز العالم الوحيد وفي كل سنة كانوا يقيمون مهرجاناً يقد إليه كل أهالي القبيلة محملين بالحبوب والفضة والذهب والملابس وثمار الكوكا الخضراء الطازجة.

وكان يشرف على القبيلة «الإنكا» أى الملك أو الإمبراطور الذى يقرر لهم الملابس التى يرتدونها وأنواع الأطعمة والأعمال التى يعملونها - وقد انتهت هذه القبيلة قبل اكتشاف كريستوفر كولمبس للأمريكتين بأربعة قرون.

وكانت الفكرة الدينية السائدة وسطهم أن هناك حياة أخرى بعد الموت سيظل أيضاً فيها الملك حاكماً لهم كما كان يحكهم في الدنيا. وعثر على مومياء من الإنكاس لفتاة محفوظة ومحشوة بالحشائش الجافة داخل البطن بعد أن أزيل ما بداخلها من أحشاء من خلال فتحة في العمود الفقري وكانت الذراعان مربوطتين فوق الصدر.

في آسيا

عرف الصينيون أيضاً التحنيط حيث عشر عام ١٩٧٧ على جسد لامرأة أو أميرة صينية محنطة تدعى الليدي داي وهي من أسرة هان المعروفة في الصين وقد توفيت عام ۱۹۸ ق.م.

وكان جسد الليدي داي ملفوفاً في عشرين طبقة من الحرير داخل شبكة من التوابيت عددها ستة، وفوق التابوت العلوى طبقات من خوص الخيزران وفوق الخيزران ستة أطنان من الفحم وقد حفظ الصينيون جسبد الأميرة بنقعه لمدة طويلة في حمام من الأملاح الزئبقية.

ومارس الكهنة البوذيون في اليابان التحنيط ولكن طريقتهم كانت فريدة فقد اعتمدوا على نظام غذائي قاس في أواخر حياتهم وبعد الوفاة يقوم المخنطون بتدخين هذه الأجساد بالشموع الكبيرة، وأعطوا اسما عميزاً لهذه المومياء المنطة أسموها وسوكوشين بوتسوه أي بوذية الجسد ولايزال المعبد البوذي باليابان يضم جسداً محنطاً تحنيطاً جيداً وهو جسد الكاهن وتتسو ريوكاي، الذي حنط في عام ١٨٦٨ م.

مومياوات كابايان

في عام ١٩٠٠ عشر على المنات من المومياوات في (كابايان) وهي مقاطعة توجد إلى الشمال من العاصمة الفلبينية مانيلا وقد كانت هذه المقاطعة مقراً لقبيلة شهيرة في الفلين تدعى «إبالوي» عاشت ما بين القرن الثاني عشر والخامس عشر اليلادي، وكانوا يسكنون الكهوف ويعتمدون على الرعي.

وعندموت زعيم القبيلة كانوا يقومون بتحنيطه ودفنه في الكهوف التي كانت تمتد على حواف المقاطعة مثل (كهوف تمباك، وبنجاو، وناباي، وأوبادوس). وبإدراك أهمية هذه المومياوات قام الأهالي بمحاولة الكشف بأنفسهم عنها لسرقة ما عليها من كنوز أو بيعها لهواة جامعي الآثار والتحف، وقد سرقت أهم مومياء بعد اكتشافها بقليل والتي اشتهرت باسم «المومياء المبتسمة» لأن فمها كان مفتوحاً قليلاً تما يوحي بأن صاحب المومياء ببتسم.

وكانت تفنية تحنيط وقبيلة إمالوى، تشبه قليلاً تحنيط الكهنة البوذيين في البابان وتعتمد على التجفيف والتدخين. فقبيل وفاة الإنسان كان عليه أن يشرب كميات كبيرة من مشروب الملح، وبعد وفاته يتم عسل جسده ووضعه على كرسى، أسفل الكرسى نار حيث يترك الجسد عدة أيام حتى يتم تحفيفه من السوائل، ويضعون في فمه كميات من دخان التوباكو حتى يساعدهم على تجفيف الجسد، ثم يضعوا على الجسد كميات من الأعشاب وتنتهى عملية التجفيف والتدخين بعد عدة أسابيع أو شهور أحياناً، وبعد ذلك يتم دفن الشخص في (كهوف كابايان).

وفى كهف بركانى ياحدى الجزر الكفاولة وتسمى دتينريفى ، عشر على مومياوات جوانش وتشبه فى تحنيطها الطويقة المصرية ؛ فقد نزعت أحشاؤها الداخلية وجفف الجسد وتم حشو الفراغين البطنى والصدرى بالنباتات .

أما مومياوات جزيرة صقلية فتؤرخ بما بين أواخر القرن السادس عشر الميلادى إلى أوائل القرن العشرين، فقد عثر على حوالى ستة آلاف مومياء في مقابر منحوتة تحت كنيسة كاثوليكية بالعاصمة الصقلية وباليرمو ..

وتميز تحنيط صقلية بالسرية التامة التي تستغرق حوالى سنة كاملة، ومن أقدم المومياوات في هذه الجبانة جسد الأب المسيحي «سلفستر دا جوبيو، وكان تحنيطه يتركز في ثلاث نقاط:

١ - تم حمل الجسد إلى حفرة سفلية وترك لمدة سنة حتى يتم التخلص من السوائل.

٢ - وضع الجسد في الشمس حتى يكتمل تحفيفه.

٣ - تم غسل الجسد بالخمر ولفه بالقش والحشائش ذات الرائحة العطرة.

ولايزال أهل باليرمو يزورون هذه الأجساد انحنطة التي تمثل الخط المباشر الذي يربطهم بأقاربهم الموتى ويقومون بالتحدث للموتى ويطلبون منهم النصيحة.

ولايزال هناك رهبان يعيشون في هذه المقابر ومسئولون عن هذه المومياوات، ويقومون في أوائل كل عام بتنظيف الأتربة التي تعلق بهذه الأجساد بواسطة فرش.

هكذا عرفت بعض الدول في العالم التحنيط وحفظ الأجساد بعضها يشبه الخطوات المصرية والبعض الآخر يعتمد على الطبيعة فقط ولايزال التحنيط في القرن العشرين المبلادي أملاً للناس في خلودهم الأبدي.

90

المومياء.. اللعنة والعلم

وتارجحت المومياء في تاريخنا الحديث والمعاصر بين اللعنة والعلم، وإذا كانت في أوريا قد بلغت حد العلم فإنها في بلادى لاتزال عند الحد الآخر ه (قائل مجهول)

اللعنة،

تثير كلمة «مومياء» في النفس الغموض وعبور الواقع إلى ما وراء الخيال، فالبسطاء ينظرون إلى الكلمة على أنها جسد ميت قديم تتلبسه الأرواح الشريرة وتجلب التحس والتشاؤم لكل من يلمسها أو يقترب منها، وزرع هذه الفكرة في أذهان وخيالات الناس كل من الروائين والسينمائين.

أول حادثة ترتبط بهذا الموضوع كانت في عام ٢٩٩ م عندما اشترى أحد تجار الآثار الأوربيين اثنين من المومياوات المصرية وحملهما معه في باخرة إلى أوربا، وفي عرض البحر المتوسط هبت عاصفة شديدة فانقلبت الباخرة وغرق أغلب من فيها فظن التاجر أن سبب هذه المخنة التي تعرضت لها الباخرة هي المومياوتان المصريتان اللتان استدعتا الأرواح لتقلب الباخرة فقرر التاجر إلقاء المومياوات في البحر.

لم تكن قصة هذا التاجر واقعية بل هي من خيال الكاتب الفرنسي الويس بنشيبه او تعتبر أقدم قصة خيالية تدور حول المومياوات المصرية. واعتبارا من عام ١٨٥٦م توالت القصص التي جعلت أبطالها مومياوات مصرية ودارت حول لعناتها وغموضها، ومن أشهرها تلك التي كتبها «تيوفيل جوتييه» بعنوان (قصة مومياء). ثم «آرثر كونان دويل» بعنوان (249)، وقصة «برام ستوكر» (جوهرة السبع نجوم) عام ١٩٠٣، والقصة بنات المناتبة أدبرام ستوكر، والموسين المعلون) للكاتبة «أن رايس» عام ١٩٠٨.

كل هذه القصص أخافت الناس وأفز عشهم من الإصابة باللعنة إن هم لمسوا مومياء مصرية. وفسروا حدوث أي كارثة على الأرض بردها إلى المومياوات المصرية.

ومن أشهر القصص غير الواقعية هي محاولة تبرير غرق السفينة الشهيرة تبنائيك (عام ٢٩١٢) بوجود مومياء مصرية على سطحها وقت الغرق وهي نفس المومياء الموجودة في المتحف البريطاني (تحت وقم ٢٣٥٤٢) ، بل إن الكندين أكدوا صحة هذه الأصطورة وأضافوا لها أن هذه المومياء أرسلت إلى مونتريال (بعد غرق السفينة تبتانيك) . وغرقت في المياه الكندية صانت لورانس.

ومن الغريب أن المومياء القصودة ليست جسدا ولا مومياء!، بل هي غطاء خشبي ملون كان موجوداً على تابوت لكاهنة من الأقصر غير معروف اسمها وترجع للقرن الحادى عشر ق. م ويبلغ ارتفاع الغطاء حوالي ١٠٣٧ م (موجود بالمتحف البريطاني ٢٣٥٤٧).

ولايزال بعض البريطانيين يخافون من لمس هذا الغطاء أو الاقتراب منه معتقدين أنه

التحنيط

سيجلب لهم اللعنة والحظ السيىء!!

ومن الأسباب التى ساهمت فى انتشار فكرة اللعنة عن المومياوات المصرية.. الأفلام السينمائية التى جعلت من المومياوات أبطالاً تحييهم من توابيتهم كى ينتقموا من الأحياء وأصبحت هذه المومياوات حقلاً خصباً لأفلام الرعب والخوف فى هوليود.

وفى عام ١٩٣٢ بدأ المثل الشهير صاحب أدوار الرعب وقتئذ دبوريس كارلوف، بتصوير دوره فى فيلم (المومياء)، وكانت الشخصية انحورية فى الفيلم هى شخصية دايمحوتب، (بوريس كارلوف) الذى ينهض من رقدته الأبدية بعد أن قرأ أحد الأثريين تعويذة من كتاب الموتى أثناء وقوفه بجوار جسد إيمحوتب، فعاد الأخير إلى الحياة مرة أخرى وأراد أن يعيد حبيبته معه ولكن روح الحبيبة كانت تسكن فى جسد آخر شرير فقتل إيمحوتب الجسد الشرير حتى تتحرر حبيبته.

الطريف أن منتج الفيلم وكاتبه أرادا رسم أبعاد شخصية إيمحوتب في الفيلم، فاختارا شكل مومياء ملكية حقيقية وهي مومياء الملك رمسيس الثالث آخر الملوك العظام في مصر وهو ثاني ملوك الأسرة العشرين. وبعد ذلك الفيلم بدأت سلسلة من الأفلام تدور في هذا الإطار ووضعت في عناوينها كلمة المومياء مثل، بيد المومياء . كفن المومياء . لعنة المومياء . دماء من مقبرة المومياء . تبوت وكوستلكو يقابلان المومياء .

هكذا يتضح أن الأدب والسينما أثرا تأثيراً شديداً على رواج فكرة اللعنة والغموض المرتبط بالمومياء في أذهان الناس ولكن ذلك لا يعنى ارتباط اللعنة بالمومياء مصادفة أو أنها جاءت من وحى خيال السينمائين والروائين، وإنما لسوء فهم النصوص المصرية القديمة. ففى مقابر الدولتين: القديمة والوسطى (بين القرن الثامن والعشرين والقرن السابع عشر ق. م) توجد نصوص شاعت بين علماء المصريات باسم «نصوص اللعنة» وهى كتابات موجودة على أوجه المقابر تهدد كل من يلمس المقبرة بسوء بأنه لن يفلت من عقاب الثعابين والتماسيح والأشياء المخيفة، وكان الهدف الرئيس من هذه النصوص هو حماية المقبرة من المعندين.

هناك أيضاً ما يسمى بـ وطوبات اللعنة والتى تهدف أيضاً لحماية صاحب المقبرة وهى عبارة عن أربعة قوالب من الطوب اللبن فوقها توضع تماثيل تصور صاحب المقبرة في وضع

٠٠٠ -----التحنيط

أوزيرى (أى وضع الذراعين متقاطعتين على الصدر وهو وضع شاع عن الإله أوزيريس) وتوزع القوالب الأربعة على أركان حجرة الدفن وعشر على مثيلها في مقبرة الكاهنة الطبية وحنوت معيت، وعلى كل قالب سجل النص التالي:

، أنت ما من جئت لتسرق، لن أسمح لك أن تسرق، فيأنا حامى المرحومة حنوت. محيث،

ويبدو من ذلك أن سوء فهم نصوص اللعنة أو طوبات اللعنة ، هو الذى أوحى للرواية والسينما هذه الأفكار ، ولم تكن نصوص اللعنة عند قدماء المصريين إلا لإخافة اللصوص وذلك لإدراكهم أهمية الكلمة ومفعولها السحرى فى التخويف وليس بهدف أن تتحول إلى حقيقة ، وإلا تعرض كل العاملين فى حقل الآثار الآن للعنة!!

العلسمه

لم يكن الطريق العلمى سبها مرصر منا بالورود بل بدأ الدجل واللعنة كما رأينا، وأحياناً ما اتجه إلى أسوأ من ذلك حين نظر الناس إلى المومياء نظرة تجاوية استخدموا فيها وسائل مدمرة وفي أحايين أخرى كانت المومياء نوعاً من اللوحات الفنية التي يقتنيها الأثرياء الأوربيون كنوع من المباهاة وحباً في الغموض المغلف بالسحر ولكن القرن العشرين المبلادي مثل نقطة تحول في علم الموميولوجي (دراسة الأجساد المنطة) حيث أصبح في النهاية علماً له أسس ويؤدى إلى نتائج قد تغير في التاريخ البشرى وقد تفيده في حاضره.

وحتى الوصول إلى علم «الموميولوجي» مرت المومياء بخمس مراحل نسميها بالصفة الغالبة هي نفس المرحلة وهذه المراحل الخمس هي:

بو درة المومياء المصرية ، اقتناء المومياوات الفنية ، مولك علم الموميولوجي ، المشروعات العالمية لدراسة المومياوات المصرية ، بنك أنسجة المومياوات .

بودرة المومياء المصرية:

ابتسداء من القرن العاشر المسلادي نظر العالم إلى المومساء المصرية نظرة غريسة، واعتبروها مصدراً جيداً للدواء وعلاج الناس، وذكر المؤرخ العربي عبد اللطيف البغدادي أنه ظهر فى ذلك العصر طبيب عربى يدعى «الجر» وكنان يصف لمرضاه الذين أصابتهم أمراض جلدية دواء يتكون من مسحوق بودرة عظام المومياوات المصرية.

بل إن أحد أمراء أوربا وهو والد زوج الإمبىراطورة الفرنسية «كاترين» كانت تصيه نوبات عصبية وهستيريا ولا يوقفه سوى ابتلاع مسحوق بودرة المومياوات المصرية.

وسجل كاتب عربى آخر في عام £ 4 \$ 1 مأن الناس كانوا يبحثون عن المومياوات في المقابر ويغلونها في المياه تحت درجة حرارة عالية حتى تتساقط جلودها ويجمعون الزيت الذي طفا على السطح المغلى ويبيعونه للفرنسيين مقابل خمسة وعشرين قطعة من اللهب!!

وقد لجأ الفنانون أيضا إلى هذه الوسيلة للحصول على الصبغة البنية التي سميت «كابوت مورتوم» وهي كلمة لاتينية تعنى «رأس الميت» لأنهم كانوا يسحقون جلد الوجه للحصول على اللون البني!.

اقتناء المومياوات الطنية:

فى القرنين السابع والثامن عشر الميلادين تغيرت النظرة العالمية للمومياوات وتحولت من تدميرية غير حضارية إلى فنية راقية . وجمّل أثرياء أوربا قصورهم بالمومياوات بديلاً . عن اللوحات الفنية ، وكان أول رجل يفكر فى ذلك هو الفرنسى «دو كاسيب» الذى الشترى من القاهرة مومياء وتابوتين عام ٥ ، ٦ ٩ م ، وقد رآها الشاعر الفرنسى «لافونتين» فى قصر أحد أثرياء باريس ويدعى «نيقولا فوكيه» الذى كان يعشق المومياوات ويضعها فى قصوره.

أما الرسام الإنجليزى السير دبيتر بول روبنز ، فقد امتلك مومياء مصرية وجعلها مو ديلاً للكثير من أعماله الفنية .

مولد علم الموميولوجي:

فى بداية القرن التاصع عشر ارتبطت الموسياء بظهور علم المصريات، ففى عام 1414 ظهرت أول دراسة علمية على مومياء مصرية، قام بها عالم المصريات الشهير الفرنسى شامبليون وساعده أخوه جاك جوزيف حيث قاما بفك لفائف مومياء شاب صغير من العصر البطلمي غير معروف الاسم.

كانت مومياء الشاب معروضة بحتحف جرنوبل (مسقط رأس شامبليون) ووضع الأخوان شامبليون دراسة وصفية خالة المومياء تتضمن الخصائص الجممانية وحالة أنسجة الجلد.

ولكن علم الموميولوجي بدأ في الظهور عندما بدأت تتوالى اكتشافات خبيئات المومياوات في مصر بدءاً بخبيئة الدير البحرى عام ١٨٨١ ، حيث قام كل من الإنجليزى فلندرز بسرى والفرنسي ماسبيرو بوضع دراسات وصفية لأغلب المومياوات التي تم الكندرز بسرى والفرنسي ماسبيرو بوضع دراسات وصفية لأغلب المومياوات التي تم دون التعرف على حالته المداخلية وانتظر العلماء قرابة عشر سنوات ليجدوا حلاً لذلك عندما اكتشف العالم الألماني وفيلهلم روينتجن، اختراعه المعروف (أشعة إكس) أي الأشعة السينية عام ١٨٩٥ . كان فلندرز بسرى أول عالم مصريات يدرك أهمية هذا الاكتشاف قام بتجربة أشعة الاكتشاف قام بتجربة أشعة إكس على إحدى المومياوات المصرية بالمتحف البريطاني.

المشروعات العالمية لدراسة المومياوات المصرية،

بحرد أن تعود علماء المصريات على استخدام أشعة إكس في أوائل القرن العشرين ظهرت عيوبها وبدت ذات أثر صلبي على المومياء:

* فك لفائف المومياء من أجل تصويرها بأشعة إكس جعلها عرضة للتحلل والتلف (اللفائف).

* كثرة تحريك المومياء للتصوير يعرضها للتلف أيضاً.

* عجزت أشعةً إكس عن تصوير المومياوات التي توجد عليها طبقة كثيفة من الراتنج وهذا معناه أن أغلب المومياوات لن يتم تصويرها بالأشعة. ولكن القرن العشرين يعد أزهى عصور علم الموميولوجى حيث بدأ المصريون يوجهون المتماماً بالغاً به وقاموا بنقل ٣٩ مومياء من كلية طب قصر العينى وعملوا قاعة عرض خاصة بها وهى قاعة ۲۹ بالدور الثانى بالمتحف المصرى بل خصصوا متحفاً للتحنيط بالأقصر، ولكن الخاولات المعرية ليست كافية إذا ما قورنت بالخاولات الغربية التى بدأت منذ منتصف هذا القرن بتكوين فرق عمل تضم أطباء وأثريين وعلماء أمراض وغيرهم بهدف هزاسة المومياوات المصرية التى فى حوزتها، ومن أهم المشروعات التى قامت بهذه الدراسات:

١ مشروع جامعة بنسلفانيا عام ١٩٧٠ لدراسة مومياوين مصريتين مجهولتين كان قد
 أصابهما التحلل والتلف.

٢ -مشروع جامعة بريستول لفراسة جسد كبير كهنة المعبد الجنائزى للملك ومسيس
 الثانى ويدعى دحور مكنسى، عام ١٩٧٥ .

٣ ـ مشروع متحف الإنسان في باريس بالتعاون مع هيئة الآثار المصرية وذلك لمعالجة جسد الملك رمسيس الثاني بعد أن أصابته بعض الفطريات والبكتريا عام ١٩٧٦ .

وعلى الرغم من ظهور أهم اكتشاف فى القرن العشرين إلا أن علم الموميولوجى لم يستفد منه بشكل جيد، هذا الاختراع هو الـ «كات ـ سكان» والكلمة اختصار لـ -Com) (Com- أى المسح الضوئى الجنزأ بالحاسب الآلى وقد اخترعه «جودفرى هوانزفيلد، عام ١٩٦٠ .

والاختراع عبارة عن جهاز مرتبط بحاسب آلى ويتم إدخال الومياء بداخله لتصويرها بالمسح الضوئى دون فك لفائفها أو حتى لمس المومياء، فيقوم الكات ـ سكان بإنتاج ما يزيد على ستماثة صورة يتم تخزينها على قرص مفناطيسى. ويمكن للباحث الأثرى أن يرى هذه الصور على الحاسب الآلى ويراها من ثلاثة اتجاهات.

وعلى الرغم من أن المتحف البريطاني كنان قد استخدم هذا الجهاز عام ١٩٩٤ في فحص إحدى الموميناوات إلا أنه إلى الآن لم يتم الاستفادة بشكل يتناسب مع أهمية الاختراع.

بنك أنسجة المومياوات:

تطور علم الموميولوجي قبل أن يغلق القرن العشرون صفحاته الأخيرة وأصبحنا اليوم نستطيع أن نعيد تركيب الوجوه الفرعونية على جماجمها من خلال ما يسمى بعلم الكرانيوفاشيل مورفولوجي الذي يعتمد على حسابات سمك أنسجة الوجه.

وصرنا متأكدين من فصيلة دم الملك توت عنخ آمون في أواخر القرن الرابع عشر ق. م وأنها كانت من فصيلة A2 بعد أن تم فحص نسيج الدم المتجلط على وجهه.

وعندما أزاد متحف الإنسان بباريس دراسة جسيد الملك رمسيس الثاني أخذ فريق العمل ثلاثاً وعشرين عينة من أماكن متفوقة من نسيج جسيد الملك، وتكمن أهمسية النسيج في معوفة معلومات عن خصائص الجسد.

بدأ الاهتمام بنسيج الجسد الفرعوني عام ١٩٨٣ عندما قامت جامعة كامبردج بفحص أنسجة إحدى المومياوات المصرية في بريطانيا وقد أثير وقتها جدل هائل حول إمكانية استنساخ الأجساد المصرية القديمة ولكن الجدل توقف بعد أن أشار الأطباء إلى استحالة ذلك لأن الاستنساخ في الوقت الحالى لا يمكن تطبيقه إلا على الخلايا الحية من الأنسجة.

وفى شهر مارس عام ١٩٩٨ أعلنت الدكتورة روزالى ديفيد بجامعة مانشستر الإنجليزية عن عزمها إقامة مشروع «بنك أنسجة المومياوات» وأشارت إلى أن هذا البنك سوف يضم عينات من نسيج المومياوات المصرية الموجودة خارج مصر بهدف دراسة الأمراض القديمة التى لا تزال متوطئة فى البيئة المصرية مثل البلهارسيا والجدرى وشلل الأطفال.

المعروف أن طريقة دراسة النسيج الموسائي لا تعتمد على أخذ عينة نسيج وفحصها مباشرة لأن العينة تكون صلبة وعالق بها بعض مواد التحنيط مثل الراتنجات ، ولذلك يستلزم أولاً ترطيبها بوضعها في محلول من الكحول و كربونات العسوديوم والفورمالدهيد، ثم بعد ذلك يتم تقطيعها إلى شرائح دقيقة تعرض على الفحص الميكروسكوبي الدقيق حتى يمكن معرفة تركيب نسيج الخلية ونواتها لتحديد شكل الإنسان وشفراته الوراثية.

_	والعلم	اللعنة	المومياء	

ويتضع بذلك أن علم الموميولوجي حدثت له تطورات مهمة ولكن الحال يختلف في مصر، حيث تنتشر الخرافات حول المومياوات والتحنيط، ولم تنفذ مصر إلى الآن أية مشروعات علمية على المومياوات التي تمتلكها، على الرغم من توافر كل الوسائل التكنولوجية في جامعاتها. والأمل في بداية القرن القادم أن يوضع علم الموميولوجي على الطريق الصحيح في مصر.

الملك توت عنخ آمون

يعد الملك توت عنخ آمون أحد أشهر ملوك مصر القديمة. جلس على العرش وعمره تسع سنوات ورحل عن الدنيا بعد عشر سنوات. أعاد الحياة الدينية إلى وضعها الطبيعى وأرجع النظام السياسي والديني القديم بعد عصر حكم أخناتون كما أوقف الاضطرابات السياسية التي حدثت في مصر.

هذا الملك الصغير عانى في حياته ولم يكن يتصور أنه سيعانى بعد موته. وبعد أن ظل قرابة اثنين وثلاثين قرنا هاننا بمملكة أوزبريس أقلقه مكتشفو مقبرته بعنف حتى تهرأ جسده وأصبح قطعاً منفصلة...

بعد اكتشاف المقبرة بثلاث سنوات وفي ١٩ نوفمبر عام ١٩٣٥م، قام كل من هوارد كارتر المكتشف ودوجلاس درى أستاذ التشريح بجامعة فؤاد الأول «جامعة القاهرة حالياً» والطبيب المصرى صالح بك حمدى مدير القومسيون الطبى بالإسكندرية ويعاونهم آخرون بفحص الجسد بأشعة إكس لأول مرة منذ اكتشاف المقبرة.

أشعة إكس هي شعاع ضوئي يخترق الجسد من جهاز مثبت ينتج صوراً تظهر عظام الجسد وكل ما بداخله، ولكن ظهرت أمامهم معوقات أوقفت الفحص باشعة إكس وهي:

١ ـ وجود راتنج على الجسد.

٧ .. وجود بعض الحلى والمجوهرات التي تعوق عمل الأشعة.

وبعد أن فك الفاحصون لفائف الكتان وجمعوا قطع الحلى التي بلغت حوالي ١٤٣ قطعة وجدوا أمامهم مشكلتين أخريين:

أ - أن الذين قاموا بتحنيط الملك وقبل أن يلفوا جشمانه باللفائف، سكبوا كميات كبيرة من الراتنج الصمغى على جسده، وبالإضافة إلى أنه يمثل عائقاً أمام أشعة إكس فقد أثر من ناحية أخرى سلباً على جسد الملك حيث حول هذا الراتنج بعض أجزاء من عظامه وجلده إلى لون أسود متفحم نتيجة تفاعل نسيج الجلد مع هذا الراتنج.

ب التصاق الفناع الذهبي بوجه وأكتاف الملك تما جعل الفاحصين يرتكبون أسوا حماقة في تاريخ علم المصريات حتى يخلصوا وجه الملك من القناع. حاولوا أن يفعلوا ذلك بكل الطرق:

* عرَضوا الوجه في البداية لحوارة شديدة من أجل صهر الراتنج الصمغي الذي يصلق القناع بالوجه.

* لما فشلوا عرضوا وجه الملك لحرارة الشموع الكبيرة.

* ولما لم يفلحوا حاولوا نزع القناع من وجه الملك بالقوة وذلك باستخدام الإزميل والمطرقة تما أدى إلى تهتك جلد وعظام الوجه والصدر وهكذا ارتكبوا خطأ فادحاً لن يغتفر في علم المصريات وأكد كل من «درى» و«كارتر» أن مشكلة الرأس الملتصق بالقناع «كانت

تتطلب مطرقة وإزميلا لتخليص الرأس ويعدها استخدمنا سكاكين حادة لإنجاح هذا الغرض!!،

تجد أن الفاحصين لم يتتبعوا الطريقة العلمية السليمة في فك اللفائف التي تحيط بجسد الملك وبالتالي فاتنا الحصول على معلومات قيمة عن عملية التكفين، والغريب أن كلاً من دوجلاس درى وكارتر بررا أخطاءهما بقولهما:

. ... وجدانا صعوبة فى فكها بطريقة منتظمة لأنها كانت (أى اللفائف) فى حالة سينة ومهترنة وتتحلل بمجرد لمهاء

وبعد ٤٣ سنة تم عمل الفحص الثاني وذلك في عام ١٩٣٨ وكان فريق العمل يتكون من رونالد هاريسون أستاذ الباثولوجي بجامعة ليفربول واثنين من مساعديه هما الدكتور «كونوالي» والدكتور «فيليس ليك».

يعتبر هذا الفحص أكثر إيجابية من السابق لأنهم استطاعوا - لأول مرة - الفحص بأشعة إكس وأخذوا للمومياء ٧٥ صورة، كما أنهم أول من استطاع التوصل إلى فـصيلة دم الملك، وأكدوا أنها من فصيلة ٨٤ وماثلت نفس فصيلة دم الجسد الذي عثر عليه في المقبرة رقم ٥٥ غرب الأقصر والتي يرى بعض العلماء أن صاحبها هو الملك سمنخكارع، والذي حكم قبل الملك توت عنج آمون تما يعني وجود صلة قرابة بينهما.

وعلى الرغم من النتائج العلمية التي أظهرها هذا الفحص إلا أنه الأكثر تعرضاً للجدال لأن هاريسون مات قبل أن ينشر النتائج العلمية لفحصه. ولسوء الحظ لم يتضح إلى الآن ما إذا كان هناك مصريون شاركوا في هذا الفحص أم لا.

والغريب في الأمر أن كافة التقاير العلمية التي دارت حول الفحص الثاني محفوظة قيد جامعة ليضربول ولم تنشر علمياً إلى الآن!! أما الصور التي التقطها هاريسون لرأس المومياء فقد سببت جدلاً عند ظهورها في التسعينيات لأنها أوضحت أن رأس الملك كان

- * انخفاض أعلى منطقة الرأس خلف Sagittal Suture .
 - * جرح أعلى الرأس من الناحية اليمني.

١١٠ -----التحنيط

* جرح دائري في الحفرة تحت الصدغية بالخد الأيسر بجوار الأذن اليسري.

 « قطعة عظم صغيرة أعلى عين الرأس، وانفقت أغلب الأراء على أن هذه العظمة جزء
 من العظمة المصفوية أعلى كوبرى الأنف والتي يتم عن طريقها استخراج المخ أثناء عملية
 التحنيط.

وقد حدث هذا الجدل لأن هذه الملاحظات التي ظهرت في الصور تؤكد تعرض الملك الصغير محاولة اغتيال وربما تسببت في موته ولكن علماء المصريات يرفضون هذا الرأي.

تطبيق علم الموميولوجي على جسد توت عنخ آمون

عرفنا في الفصول السابقة أن علم الموميولوجي هو علم يخص الأجساد المختطة وبهدف إلى إضافة معلومات تاريخية جديدة ليست موجودة في النقوش ولا كتابات المصريين بل استنتجت من أجسادهم، وأهمية هذا العلم تكمن في معرفتنا بخصائص قدماء المصريين الشكلية وحالتهم الصحية والأمراض التي عانوا منها، ونعرف أيضاً أطوالهم الاسيما أن هناك من يظن المصريين كانوا طوال القامة.

الغريب أن علم الموميولوجي تطوو خارج مصر لدرجة أن الفاحصين - الذين فحصوا جسد أحد الكهنة المصرين في متحف مدينة بريستول ببريطانيا - كانوا خمسة وعشرون فردا في التخصصات التالية: علم الأمراض وأعراضها، والطب الإشعاعي، وفصائل اللم، والفسح بالمنظار، وأمراض العظام والمفاصل، ودراسة الأسنان القديمة، والنسيج، والحشرات، والبقايا النباتية، وتطور السلالات البشرية، والتأريخ بوسيلة الراديو كربون، ودراسات تركيب الشعر، بالإضافة إلى متخصصين في طرق فك لفائف الكتان وإعادة تركيب في طرق المتوابيت، والتحليلات تركيبها، وإعادة تركيب خصائص الوجه، ونصوص نقوش التوابيت، والتحليلات الكيميانية لمواد التحنيط.

ونحن في مصر لا نعترف بهذه التخصصات فلدينا مفهوم خاطئ بأن كل ما يسمى «آثار» يخص الأثرى وحده، فهو من وجهة نظره المتخصص الوحيد الذى يهتم بآثار مصر!! وإن كنا في الواقع نحتاج لهذه التخصصات لاسيما أن مصر مليئة بالخبرات والوسائل التكنولوجية في الجامعات والمعاهد المتخصصة.

ولكى نوضح أهمية علم الموميولوجى والمتخصصين فى هذا المجال، نحاول أن نطبقه على جسد الملك توت عنخ آمون، واخترنا هذا النموذج لأن المعلومات التاريخية قليلة عن هذا الملك ولوجود بعض الغموض وعدم الاتفاق بين الباحثين فى تحديد هوية هذا الملك، فلم يتفقوا على والله هل هو امنحوتب الشالث أم أخناتون؟ وهل أمه تى أم نفرتيتى أم كيا؟ وحتى طريقة وفاته لايزال عليها خلاف ولايزالون يتساءلون هل مات مقتولاً أم مات طبهماً؟

ومن خلال الفنحصين السابقين (وهما أسس علم الومينولوجي) نستطيع أن نرسم نتائجهما في أربعة محاور وهي:

الخصائص الجسدية للملك، وحالته الصحية، وطوله، وعمره.

١ ـ الخصائص الجسدية للملك:

أظهر الفحصان أن الملك كان صبياً نحيفاً ولون بشرته خمرى، وأكتافه كانت ضيقة نظراً لصغر سنه، وشكل جمجمته كان عريضاً ذا قاعدة مسطحة تشبه الرءوس المصورة في فن تل العمارنة، كما كانت لعينيه رموش طويلة، ولكن صعب تحديد لونها، وكان جفناه نصف مفتوحين، وظهور ضرسي العقل قبل مدة بسيطة من وفاته، وكان مثقوب الأذنين بشقب واسع غيير معتاد قطره حوالي ١٢ ملم، يبدو أن الملك كان يعلق بهما حلقين.

وقام الأطباء بأخذ عينة من نسيج الدم التجلط أسفل أذن اللك وتم تحليلها في لندن أظهرت أن فصيلة دمه هي A من المجموعة الثانية 2 أي A2 وبها انتيجانات M وN وهي نفس فصيلة صاحب القبرة 80 بالأقصر.

٢. الحالة الصحية:

قتع الملك بصحة حيدة ولم يكن يعانى من أمراض حين مات وأشار بعض الأطباء إلى أنه كان مصاباً بمرض دهيدرو سيفاليك، وهو استسقاء الرأس معتمدين على الفحص التشريحي لمقاييس الجمجمة والتي سبق أن قلنا عنها الجمجمة الآتونية ولكن ذلك لم يثبت حتى الآن. أما دراسة حالة الأسنان فقد أكدت أن الملك قتع بصحة أسنان تمتازة وربما

١١٢ -----التحنيط

يرجع لصغر سنه ولم تكن لديه أية مشكلة في تآكل الأسنان أو تحللها وإن كان هناك تآكل ولكنه محدود وحالة اللشة كانت جيدة ودرجة زاوية ميل القاطع الأمامي ١٢٨ درجة والمعروف أن هذه الزاوية توضح الشكل الخارجي لفم الملك.

٣- طول الملك:

حصل الأطباء على طول الملك اعتماداً على نظرية وكازل بيرسون؛ في تحديد أطوال العظام الطولية، ومن الخطأ معرفة طول الملك من خلال طول الجسد المختط حالياً لأن التحنيط يؤدى إلى انكماش الجسد ما بين ٢ و٣ ميم.

والمعروف أن العلماء حددوا طول الملك بحوالى 137 سم اعتماداً على أطوال العظام الطولية (الأطراف) ولكن عند مقارنة هذه المعلومة بشمشالى الملك الأسودين بالمشحف المصرى (وهما يمثلان الملك بالحجم الطبيعي) وجدوا أن طول جسم التمثال من العظمة المصفوية وأعلى نقطة في الأنفء حتى القدمين حوالى 139 سم في أحد التماثيل و 130 سم في الآخر.

وإذا ما أضيفت إليها قياس النقطة من الأنف وحتى أعلى الرأس نجد أنها تتراوح بين ٨ و٩ سم بما يؤكسد أن جسسم الملك كسان طوله أحسد هذه القسيساسات (١٦٧ - ١٦٨٠ -

ة عمر الملك:

اختلف الباحثون في تحديد سن الملك عند الوفاة ولكنها على كل حال تراوحت بين رقمين ١٨ و ٢٥ سنة.

والجسيد هو من أهم الدلائل على تحديد السن وذلك من خلال العظام الطولية وحالة الأسنان ولكن شريطة أن نضع في الاعتبار أن هذا التحديد احتمالي قابل للتغيير من لحظة لأخرى.

وقد سجل الفاحصون عدة ملاحظات على الجسد استرشدوا بها في تحديد السن وهي: ١ ـ تقاوب خطوط الجمجمة.

٢ ـ ظهور ضرسي العقل في فكيه العلوى والسفلي.

- ٣ _ التئام عظام الساعدين (وهذا يحدث في سن العشرين)
- ٤ _حدوث تغيرات في رءوس عظام العضد (وهذا يحدث في سن العشرين).
- تغيرات في النام عظام الحوض (يتم حدوثه فوق سن الـ ١٨ ولكن أقل من سن
 ٢٠).

ومن خلال دراسة الملاحظات التي توصل إليها الباحثون نجدان سن الملك توت عنخ آمون تراوح بين ثلاثة أرقام وهي (١٨ - ١٩ - ٧ ٧) سنة.

وإن كان هناك من قال إن عمر الملك أقل من ١٨ سنة وهو افيليس ليك، مساعد رونالد هاريسون في فحص عام ١٩٦٨ وأكد أن عمر الملك كان سبع عشرة سنة معتمدا على ظهور ضرس العقل.

هكذا أضاف علم الموميولوجي معلومات قيمة عن الملك توت عنخ آمون ليست متوفرة في المصادر التاريخية وهي:

_ توت عنخ آمون لم يعان من أية أمراض.

_عمره عند الوفاة يتراوح بين ١٧ - ٠٠ .

ـ طوله بين ١٦٧ و١٦٩ سم.

. فصيلة دمه A2

هكذا تشاكد أهمية علم الموميولوجي الذي يضيف معلومات ليست موجودة في المصادر التاريخية ولذا فنحن نحتاج إلى توجيه العناية نحو هذا العلم الذي لم يأخذ حقه من البحث والدراسة إلى الآن.

تجربة التحنيط الأمريكية

(موماب ۱)

في أواخر عام ١٩٩٤ كنت أشاهد قناة «ديسكفرى» في فندق إيزيس بالأقصر وكنت في زيارة للمدينة التاريخية لإعداد معرض للصور الفوتوغرافية بعنوان «توت عنخ آمون بعد ٧٧ سنة ، وذلك في العيد القومي لمدينة الأقصر .

هذه القناة متخصصة في السياحة والآثار وكانت تبث فيلماً تسجيلياً عن التحنيط المصرى بعنوان: وإحياء فن مصرى قديم: التحنيط وعندما رأيت عنوان الفيلم أحضرت قلم وبعض الأوراق لأدون الملاحظات التي تضيف لمعلوماتي.



كانت مدة الفيلم حوالى 4 دقيقة ويحكى عن تجربة التحنيط المصرى على أحد المرت على أحد الموتى على أحد الموتى الموت الموتى الم

وقصة هذه التجربة تبدأ كالتالي:

رجل أمريكي اسمه ، جون سانتوس، اتهم بقتل اثنين من جيرانه وكان له ولد وابنة تعمل محرضة وهو في السجن استعداداً لإعدامه يفكر في أن يتبرع بجسده ليكون قيد أحد المشروعات العلمية التي تفيد البشرية تكفيراً عن أخطائه.

أشارت عليه ابنته أن يتبرع بجسده لقسم التشويح بجامعة ماريلاند بولاية بالتيمور وعندما اتصلت بهم لتبلغهم برغبة والدها سعدوا جداً لأنهم في هذا الوقت كانوا يبحثون عن جسد بمواصفات معينة لتنفيذ فكرة التحنيط المصرى.

وجاء فريق من قسم التشريح للكشف الطبي على هذا الرجل وهو في سجنه، وبعد الانتهاء من الكشف عليه وجدوا فيه ضالتهم النشودة حيث كانت نتائج الكشف هي:

١ ـ جون سانتوس رجل كبير السن تجاوز العقد الخامس.

٧ .. لم يعان من أية أمراض ولم تجرى له أية عمليات طبية طوال حياته.

٣ ـ الرجل له رغبة في التبرع بجسده.

وبعد الاطمئنان على نتائج الكشف الطبى قام قسم التشريح بالتحضير لتنفيذ هذا المشروع حتى لحظة الحكم بالإعدام وكان التحضير يتضمن الذهاب إلى مصر لإحضار مواد التحنيط بالإضافة إلى تكوين فريق العمل. وكان يتكون من:

١ ـ رون ويد: مديرقسم التشريح بجامعة ماريلاند.

٢ _ بوب براير : باحث آثار بجامعة لونج إيلاند.

بالإضافة إلى أطباء قسم التشريح ومصورين وفريق من قناة ديسكفيري.

سافر براير إلى مصر لإحضار مواد التحنيط من حي خان الخليلي بالقاهرة حيث لاتزال

التحنيط

هذه المواد تباع عند عطارى هذا الحى، واشترى المر والكندر ولبنان دكر و والتوابل، ثم ذهب إلى ملاحات وادى النطرون غرب الدلتا لجلب كميات ملح النطرون المطلوبة وحمل معه ٢٠٥ وطل من الملح (حوالى ٢٧٠ كجم).

وكلف القسم نجاراً وحداداً لتقليد أدوات التحنيط بالاستعانة بصور المقابر المصرية والنقوش وصمم النجارسرير التحنيط بعد أن زار متحف المتروبوليتان لرؤية السرير الذى كشفه وينلوك في الدير البحرى بالأقصر.

وصنع قسم السيراميك بجامعة لونج إيلاند الآنية الكانوبية الأربعة (مع ملاحظة أنه صمم الإناء الكانوبي ذا الفطاء الآدمي على شكل جون سانتوس) بالإضافة إلى ٣٦٥ تمثال أوشابتي، التي تشبه وجوهها أيضاً وجه سانتوس.

واستخدمواحجرة قديمة بكلية الطب في نفس الجامعة لتكون غرفة للعمليات أو ورشة للتحنيط، وجهزت الغرفة على درجة حرارة ١٩٥٥ فهرنهايت (٤٦ درجة متوية) ونسبة رطوبة ٣٠٪وهي معادلة لنفس درجة حرارة ورطوبة مصر.

وفى صباح يوم ١٥ مايو عام ١٩٩٤ اتصلت ابنة الرجل بالقسم ليتسلموا جسد والدها، وحفظ لمدة أسبوع فى ثلاجة مجهزة بالقسم. وبدأت عملية التحنيط الساعة الثانية عشرة ظهر يوم ٢١ مايو ١٩٩٤ وانتهت فى مساء يوم ١٢ نوفمبر من نفس السنة.

عملية التحنيط،

- ـ في اليوم الأول (٢١ / ٥ / ١٩٩٤) قاموا بنزع المخ والأحشاء.
- ـ فترة التجفيف استغرقت ٣٥ يوماً (من ٢٧ / ٥ إلى ٢٥ / ٦).
 - _فترة الدهون والزيوت ثلاثة أيام (٢٦ / ٦ إلى ٢٩ / ٦).

للتكفين يومان (واستعاونوا في تكفين سانتوس بصورة لفائف مومياء الملك تحتمس الشالث مستخدمين ست طبقات من الكتان وزنها حوالي ٢٠ رطلاً وأي تسعة كيلو جرامات ١٠

ـ فترة استكمال التجفيف استغرقت باقى مدة العملية أي أن استكمال التجفيف أخذ

١١٨ ----

منهم ۱۳۶ يوما!

وهناك ثلاث ملاحظات على هذه التجربة:

أولاً: فترة التجفيف:

هى الفترة التى وضع فيها الجسد تحت ملح النطرون للتخلص من سوائله ، وكانت كما قلنا سابقاً ، ٤ يوماً ولكن منفذى التجربة قاموا بتحديدها ٣٥ يوماً دونما الاعتماد على نص مصرى قديم فقد اعتمادوا على رؤية تخيلية لنجم الشعرى اليمانية والذى يسبق ظهور الفيضان بحدة ، ٧ يوماً (ثم يعاود الظهور يوم الفيضان) . وقاموا بقسمة السبعين يوماً على قسمين تما جعلهم يحددون التجفيف بـ ٣٥ يوماً!!

ولكن بعد الانتهاء من مدة تجفيفهم فوجئوا بأن الجسد لم يجف تماماً ولاتزال هناك مناطق كاملة من الجسد لم تجف مثل مسمانة الساق. ولذلك أعادوا الجسد موة ثانية بعد الانتهاءمن كل إجراءات التحنيط هكذا كلفهم فارق الأيام الخمسة كثيراً.

ثانياً: الدراعان في الوضع الأوزيري:

أثناء مشاهدة الفيلم رأيتهم بعد التجفيف يحاولون وضع الذراعين متقاطعتين فوق الصدر وكنت مندهشا من ذلك لأن البديهة تؤكد أن الذراعين تجففان على وضعهما السابق قبل التجفيف وأوضح لى ورون ويد، أنه لم يكن في بالهم هذا الوضع بالمرة!! لأنه من الصعب وضع الذراعين في الوضع الأوزيرى قبل التجفيف لأنهم لم يستطيعوا عمل فتحة التحنيط.

وهذه تحسب لقدماء المصريين الذين استطاعوا عمل فتحة التحنيط والوضع الأوزيرى. شالثا: إصرار الضريق الأمريكي على استخدام السكينة الحجرية:

المعروف أن المؤرخ الكلاسيكي هيرودوت أشار إلى أن اغنطين استخدموا السكينة الحجرية دون إبداء الأمباب ولكن «رون ويدء أكد أن هيرودوت كان محقاً لأن استخدام المشرط البرونزي في عمل فتحة التحنيط كان سيؤدي إلى بقر البطن مما جعلهم يستخدمون هذه السكينة الحجرية.

وعلى الرغم من هذه الملاحظات الشلاث إلا أن المشروع يحوز الاحسرام وقد أضاف

114

	 تجرية التحنيط الأمريكية (موماب ۱)
بالة جيدة وهو محفوظ	كثير لمعلوماتنا عن التحنيط، ولايزال جسد جون سانتوس في ح
3 33 4	ن في متحف الإنسان في سان دييجو تحت رقم (موماب ١).
•	

متحف التحنيط بالأقصر

يقع مستحف التحنيط بمدينة الأقصر في نقطة التلاقي بين شارع المطافي مع شارع كورنيش النيل شمال معبد الأقصر.

مبنى المتحف أسفل مستوى شارع الكورنيش وتبلغ مساحته حوالى ٣٠٣٥ متراً مربعاً على ضفاف النيل. وعلى الجانب الآخر للنيل، في مواجهة المتبحف تقع المنحدرات الصخرية للدير البحرى. ولا يضم المتحف القطع الأثرية المتعلقة بالتحنيط ـ فقط ـ بل هو مبنى جميل يعبر عن المضمون المتحفى بمعناه الحديث.

قصة هذا المتحف تبدأ بعد صدور القرار الجمهوري ٤٦ لسنة ١٩٩٥ بتحويل تبعية مبنى مركز الزوار بالأقصر من وزارة السياحة إلى وزارة الثقافة.

وفى أواخر عام ٩٩٥ قام الجلس الأعلى للآثار بدراسة إنشاء متحف للتحنيط محل مركز الزوار، وتشكلت لجنة من علماء الآثار لاختيار القطع الأثرية التي تتعلق بالتنحيط والأدوات والمواد التي استخدمها المختطون في مصر القديمة.

ويضم مبنى المتحف:

١ _قاعة التحنيط التي أعطت اسمها للمبنى كله وتبلغ مساحتها حوالي • ٣٦ متراً مربعاً .

 ٢ ـ قاعة مجهزة بأحدث الأجهزة السمعية والبصرية تقام بها ندوات ومحاضرات ثقافية ويعرض بها الأفلام التسجيلية التاريخية والأثرية مجاناً للزوار.

 مكتبة المرحوم زكى إسكندر أول مصرى قام بدراسات في مجال التحنيط وبها أغلب كتبه ومقالاته والتي تبرعت بها عائلته.

٤ - كافيتريا ومكتبة ومحلات تجارية تقدم الخدمات والتسهيلات لزوار المتحف.

ويعتبر متحف التحنيط أول متحف في العالم من نوعه حيث يتعلق بحفظ الأجساد المصرية وريادة المصريين في هذا المجال وقد افتتحه الرئيس حسني مبارك في ٦ مايو ١٩٩٧ قائلا:

« إن هذا المتحف الرائع في نظام الإضاءة والعرض ينافس المتاحف الأوربية » .

أهمية هذا المتحف تكمن في أمرين:

١-إن مصر تضم عدداً هائلاً من المومياوات المصرية التي تعرض بالمتحف المصرى فوجب العناية والاهتمام بهذه المومياوات وطرق حفظها في مصر القديمة لذا كان لابد من إلى المتحف. وقد خرج هذا المتجف نتيجة تزاوج بين لمسات الفنان فاروق حسنى وزير الثقافة والمهندس المصرى جمال بكرى، ويأتى ضمن إطار خطة ثابتة تتبناها وزارة التفافة تسمى (متاحف القرن الحادى والعشرين).

٧ ـ فاترينات المتحف مصممة طبقاً لمعايير الجلس الدولي للمتاحف وهي تشبه فاترينات المتحف المين وتتكون الفاترينة من جزء زجاجي علوى من طبقتين من الزجاج والمصمم ضد اختراق الرصاص والأثرية والكسر، والجزء السفلي عبارة عن صندوق خشبي يضم مصدراً إضافياً للإضاءة وبالونات تغيير الهواء تقوم بتغيير الهواء بنسبة ٥ ١٪ يومياً، ولا تفتح إلا أوتوماتيكياً.

سيناريو العرض في المتحف كما تخيله جمال بكرى يتشابه مع جو الغموض الذي غلف علم التحنيط ويدور في إطار يشبه حجرة الدفن عند المصرى القديم من أضواء خافتة تتدرج من أعلى درجة في مدخل القاعة حتى الظلام الدامس عند المومياء المعروضة.

هذا المتحف هو الوحيد في مصر الذي يعتمد على حزم ضوئية تنزل مباشرة على القطع الأثرية وهي في فاتريناتها ويتم قياس درجة الإضاءة يومياً بجهاز قياس الإضاءة (الأكسوميتر) حتى يتم المحافظة على المواد العضوية.

يضم المتحفّ حوالى ٦٥ قطعة أثرية تم اختيارها من المتحف المصرى فيما عدا قطعة واحدة وهي التمساح انحنط الذي كان موجوداً في معبد كوم أمبو بمحافظة أسوان، وكل القطع ترجع إلى عصور متنوعة من الحضارة المصرية سوى قطعتين من العصر الحديث وهما:

أ ـ عينة حديثة من ملح النطرون تعرض ضمن فاترينة مواد التحنيط حيث يتعرف الزائر على خصائص وشكل أهم مادة استخدمها المخنط المصرى وجلبت هذه العينة من نفس المكان الذي كان المصرى القدم يجلب منه وهو وادى النطرون بغرب الدلتا .

ب ـ بطة حنطها المصرى المرحوم زكى إسكندر في محاولة للتوصل إلى بعض المعلومات حول طريقة تجفيف الجسد وهل كان يتم بمحلول النطرون أم بملح النطرون الجاف؟

تنقسم قاعة المتحف إلى جزءين أساسين:

الجزء الأول يعرض مشاهد مرمومة من برديتين مصريتين بالمتحف البريطاني وتتعلق بخطوات التحنيط وترجعان لعصر الدولة الحديثة (* ١٧٠٥ ق. م) ، وهي لوحات تفسيرية تلقى الضوء على رحلة السبعين يوماً التي يأخذها المتوفى منذ تاريخ وفاته وحتى يوم دفنه. وتتلخص المعلومات في هذه المشاهد المعروضة كالتالي:

. ورشة التحنيط وشكلها والكهنة المنطون.

_آخر طقوس عملية التحنيط (تلاوة كبير المحنطين على الجسد).

_نقل الأثاث الجنائزي في موكب الدفن.

ـ مرافقة الزوجة لجسد زوجها بعد الانتهاء من خطوات التحنيط.

_الندابات يبكين المتوفى.

ـ طقس فتح الفم ويمثل إعادة حواس المتوفى ليكون على دراية بما سيحدث له فى العالم الآخر.

ـ محاكمة المتوفى في قاعة الصدق والعدالة.

_فلسفة التحنيط وثنائية الروح والجسد.

_منظر حقول الأيارو (الجنة عند المصرى القديم).

والجزءالثاني يبدأ من حيث انتهى الأول وفيها نجد المعروضات الآثرية في تسع عشرة فاترينة:

فاترينة رقم (١):

بها مومياء وتابوت ماساهرتي ابن الملك بالمجم الأول وكان يعمل كبيراً لكهنة آمون وقائداً للجيش واختيرت هذه المومياء لأنها تمثل عصر الكمال في تطبيق إجراءات التحنيط والقرن 11 ق.م).

وكان ماساهرتى «الذى يبدو أن اسمه غريباً على اللهجة المصرية القديمة، هو الابن الأكبر للملك با يجم الأول وكان له شقيق وحيد وهو «منخبر رع» الذى تولى الإمارة بعد وفاة ماساهرتى، لأن الأخير لم ينجب إلا ابنة وحيدة وهى «إست إم خب الشائية»، وتم الكشف عن رسائل لماساهرتى عثر عليها فى الحيبة ببنى سويف كان يرسلها إلى أطباء مصر القديمة لعلاجه من أحد الأمراض التى ألمت به. ومومياء ماساهرتى بالمتحف هى

القطعة الرئيسية ضمن قطع العرض.

فاترينة رقم (٢):

أربعة آنية كانوبية من المرمر تخص شخصاً يدعى (واح-اب-رع-من نفر) ابن أحد النبلاء الذى يسمى (بسماتيك) وترجع لأواخر العصور الفرعونية اعتماداً على ورود اسم «بسماتيك» ضمن تركيبة اسم صاحب هذه الآنية.

فاترينة رقم (٢):

تعرض الأدوات التى استخدمها المخنط وقد عثر عليها فى المقابر وهى مقص واثنين من الملاقط ومشرطين وإزميلين ومخرازين وسباتيولا وفرشاة وإبرة جراحة وكلها مصنوعة من البرونز فيما عدا الفرشاة من سعف النخيل وأغلبها يؤرخ بعصر الدولة الحديثة.

فاترينة رقم (٤)؛

يوجد فيها كبش محنط وجهه مغطى بالكارتوناج الذهب وقطة محنطة عثر عليها بتل بسطة و تابوت للقطة من خشب الجميز .

فاترينة رقم (٥):

تعرض باقى الحيوانات المختطة مثل كتف الماعز الأمامية، إوزة محتطة، وسمكة قشر بياض، وطائر أبو متجل، وقرد عشر عليه بطيبة الغربية بالإضافة إلى تمساح وليد محتط وإن كانت القطع الثلاث الأولى تعد قطعاً مجففة ركتف الماعز /الإوزة/ السمكة) وهي قراين مجففة كانت توضع في المقبرة لاحتياج صاحبها إليها كي يستطيع المعيشة في العالم الآخر.

فاترينة رقم (٦)؛

تضم التمساح الكبير الذي يبلغ طوله حوالي ٢٢٥سم.

فاترینات رقم (۱۰،۹،۸،۷)؛

يعرض بها بعض التمالم مثل عمود اجده، وعلامة اعنخه، وجعران القلب والجعران المجنح بالإضافة إلى تمثال االباه (الروح) وتمثال الإله أوزوريس.

١٢٦ ----التحنيط

فاترينة رقم (١١):

تضم بعض مواد التحنيط التى استخدمها المصريون القدماء مثل عينات ملح التطرون ونشارة الخشب العطرى والدهون المعطرة والراتنج وزيت التربنتينا وزجاجة بها سائل متخلف من عملية التحنيط بالإضافة إلى عرض قطعتى نسيج من مومياء الملك ست نخت مؤسس الأسرة العشرين والمومياء رقم 10 بسقارة وبعرض هذه الأنسجة تكون مصر قد سبقت المشروع العالى الذى تتبناه جامعة مانشستر البريطانية ولكن الأنسجة هنا فقط للعرض وليس للدراسة.

فاترينة رقم (١٢):

بها نموذج مركب خشبي بها مومياء المتوفى وترافقه اثنتان من الندابات وبعض الكهنة ومجدافان. وعلى يمين ويسار المركب يوجد تمثالان للإلهتين إيزيس ونفتيس.

فاترينة رقم (١٢):

وبها إكسسوارات المومياء مثل صندوقين لتماثيل الأوشابتي وخمسة تماثيل أوشابتي ترجع للعصور المتأخرة وإناءى دهون لا تزال بهما بقايا دهون ويرجعان لعصر الملكة حتشبسوت بالإضافة إلى مسند رأس وأداة الدستب، التي تستخدم في طقوس فتح الفم لإعادة الحواس إلى المتوفى.

فاترينة (١٤):

معروض بها تمثال لابن آوي قابع ذو ذيل طويل وهو من خشب الجميز ولونه أسود. هاتريشات (١٩٠١/١٦٢،١٥):

بها اثنان من أغطية المومياوات واثنان من أغطية التوابيت الداخلية يخصان ماساهرتي ابن الملك بدا فيجم الأول وبادى أمون الخامس بالإضافة إلى تابوت ملون يخص الأخير، وكلها ترجع إلى الأسرة الحادية والعشرين.

وعلى الرغم من أهمية هذا المتحف من حيث تفرده بكونه المتحف الوحيد في العالم الذي يدور حول الحفاظ على الأجساد إلا أن دوره كمتحف لعرض القطع الأثرية يضعه في

	متحف التحنيط بالأقصر
--	----------------------

حجم محدود ، ويفترض أن تواكب مصر التقدم الأوربي في علم الموميولوجي الذي تقدم بشكل مذهل . ودور مصر لا يتناسب بعرض القطع الأثرية والمومياوات المنطة فقط ، بل في تنفيذ الوسائل العلمية والتكنولوجية على الأجساد المنطة .

١٢٨ -----التحني

المسراجسع

Adams, B.,

Egyptian Mummies, London 1984. Aliki.

Mummies Made in Egypt, London 1980.

Andrews, C.,

Egyptian Mummies, London 1984. Amulets of ancient Egypt, London 1994.

Bakry, H.S.K.,

A Brief Study of Mummies and Mummification, Cairo 1965.

Berrill, M.,

Mummies, Masks and Mourners, London, 1989.

Brier, B.,

Egyptian Mummies: Unraveling the Secrets of An Ancient Art, New York 1994.

Budge, E. A. W.,

The Mummy: a Handbook of Egyptian Funerary Archaeology, 2nd edition, Cambridge, 1925.

David, A. R.,

The Manchester Museum Mummy Project, Manchester, 1979.

David, A. R. and E. Tapp,

Evidence Embalmed, Manchester, 1984.

Davies, W. V. and R. Walker,

Biological Anthropology and the Study of Ancient Egypt, London, 1993.

Dawson, W. R. and P. H. K. Gray,

Catalogue of Egyptian Antiquities in the British Museum Mummies and Human Remains, London 1968.

El-Mahdy, C.,

Mummies, Myth and Magic in Ancient Egypt, London, 1989.

Garstang, J.,
The Burial Customs of Ancient Egypt, London, 1907.

Germer. R..

Mumien: Zeugen des Pharaonenreiches, Zurich, 1991.

Harris, J. E., and E. F. Wente,

An X-Ray Atlas of teh Royal Mummies, Chicago. 1980.

Harris, J. E., and K. R. Weeks,

X-Raying the Pharaohs, London, 1973.

Ikram, S. and A. M. Dodson,

Royal Mummies in the Egyptian Museum, Cairo, 1997.

Madison, A.,

Mummies in Fact and Fiction, London, 1980.

Nunn, J. F.,

Ancient Egyptian Medicine, London, 1996.

Pace, M., wrapped for Eternity, New York, 1997.

Partridge, R. B.,

Faces of Pharaohs: Royal Mummies and Coffins from Ancient Thebes, London, 1994.

Smith, G.E., and W. R. Dawson,

Egyptian Mummies, London, 1924.

Spencer, A. J.,

Death in Ancient Egypt, London, 1982.

Taylor, J. H.,

Unwrapping a Mummy, London, 1995.

Walker, S. and M. L. Bierbrier,

Ancient Faces: Mummy Portraits from Roman Egypt, London, 1997.



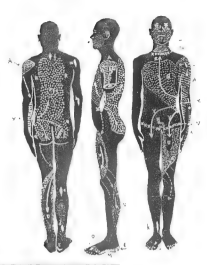
التطهير . . أولى مراحل التحنيط التي تهدف لإعادة ميلاد المتوفى مثل الشمس التي تفتسل في بحيرة الإيارو قبل شروق كل يوم لإعادة ميلادها



تجفيف الجسد عن طريق ملح النطرون وتستغرق ٤٠ يوماً (تابوت موت إن جبتيو الأسرة ٢٧ - المتحف البريطاني)

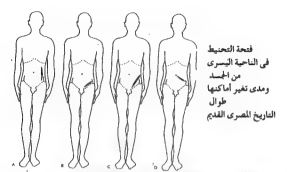


طرق وأماكن حشو حسد المتوفى المتعبير عن شكل الجسد بندهونه وعضلاته التي ظهرت التي ظهرت في القرن العاشر ق. م



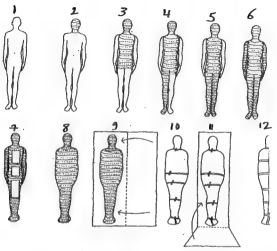


عينات من مواد التحنيط التى استخدمها المحنطون (البصل-نشارة الخشب الراتنجات الكتان)





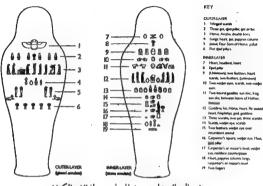
أولاد حورس الأربعة حماة الأحشاءالتي كانت توضع في آنية مخصصة سميت بالآنية الكانوبية وهم من اليمين حابي (برأس القرد) لحماية الرئتين، وقبح سنوراف (برأس صقر) لحماية الأمماء، وإمستي (وجه آدمي) للكبد، ودواموت إن (برأس اكلب ابن آوي) لحماية المعدة

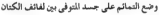


مراحل لف لفائف الجسد التي تستغرق ١٢ مرحلة من الرأس حتى لف الجسد كله بلفائف الكتان.



المرحلة النهائية بعد لفائف الكتان









مومياء الملك الصغير توت عنخ أمون (أواخر الأسرة ١٨) ويؤكد علماء المصريات أنه اغتيل نتيجة وجود عظمة دخيلة داخل جمجته من جراء عملية أجريت له



الملكة حنوت تارى (الأسرة ١٩) انفجر وجهها في أوائل السبعينيات لأن المنطبن ئم یکو نوا ذوی خبرة في حشو الوجه وكان وجهها محشوأ بالزبدة والصودا ونشارة الوجه وبعد ارتفاع الرطوبة انتفخ الوجهحتي انفجر



مومياء جنجر المصرية (القرن ٣٤ ق.م) أول جسد معفوظ في تاريخ المصرية المصرية البريطاني)



بردية حونفر والقرن ١٣ ـ المعف البريطاني) تصور طقس فتح الفم وعودة الحواس الخمس للجسد سحريا



بردية حور نفر والقرن ٢٣-المتحف البريطاني) توضح أهمية وضع القلب في الجسد شاكمة المتوفي على نياته وأعماله



مومياء الأمير ماساهرتي ابن الملك بانجم مسجى في تابوت وعليه كفن المصور به صورة الإله أوزيريس (متحف التنحيط بالأقصر)



الملك رمسيس الخامس (الأسرة ٢٠) أول جسد يوضح تاريخ مرض الجدرى في العالم (المتحف المصرى بالقاهرة)



الملك سابتاح الذى حكم مصر وهو مصاب بشلل الأطفال (الأسرة التاسعة عشرة)



قرد محنط - القبرة ك. ف ه و بوادى الملوك -دولة حديثة



ممكة قرش البياض الجففة وكانت ومزا لمدينة لاتوبوليس (إمنا) -المصران اليوناني والروماني (متحف التحنيط بالأقصر)







الأمير مساهرتى ابن الملك بانجم الأول أحد ملوك الأسرة الحادية والعشرين القرن العاشر ق. م (متحف التحنيط بالأقصر)



نصف جمجمة (النصف الآخـر في كليـــة طب

قصر العينى) توضح كيف نزع انحنطون المخ ووضــعــوا الكتــان المفــمــوص بالراتنج



من البرونز ـ وقد استخدمها المخطون لتقطيع أنسجة المخ إلى قطع صغيرة





الفرشاة لإزالة ملح النطرون بعد عملية تجفيف الجسد وهي مصنوعة من معف النخيل (متحف التحنيط بالأقصر)



تابوت (بادي آمون الخامس) أحد نبلاء الأسرة 21 سالقرن العاشر ق . م بمتحف التحنيط بالأقصر : (صندوق التابوت + غطاء التابوت + غطاء المومياء)



زوجة أنوبيس (الإلهة إيزيس) التي طلبت من الإله رع للساعدة في تنحيط زوجها الإله أوزيريس



الإله أوزبريس أول جسد يحنط في ذاكرة القدماء الصريين



الإله آنوبيس الذي ساعد الإلهة إيزيس في تحنيط الإله أوزيريس



مومياء القطة

الإلهة باستت) العصر المتأخر

(التي تمثل

متحف

التحنيط

بالأقصر







نقش جداري يصور إله التحنيط أو الكأهن آنوبيس يقوم بقراءة التلاوات الأخيرة على جسد المتوفي

التنقيب والحضائر، وشهادة

حقل الأثار. . يعمل حاليا

الكات

من جامعة أوبسالا بالسويد في أنظم العلومات الجغرافية واستخدامها في

> مديرا لمتحف التجنيط بالأقصر. الكتاب

أول عمل باللفة العربية عن قصة التحنيط: الفكرة، والطريقة، والمكان، والسعر، والفلسطة. والعلم الذي صبار في مصير القديمة فنا مصريا خالصاً، بلغ من الدقية أن صار أشبيه بسر أسرار هذه الحضارة العظيمة.

لا يقدم المؤلف وصفا لنظرية التحنيط، ولا يعرضُ تطبيقاتها فقط، بل ينظر إلى ما هو أبعد. إلى الستقبل ، يناقش قضايا، ويطرح تساؤلات، ويفتد ما يشاع في مصر من خرافات حول المومياوات و، لعنة الضراعنة .. وفي حين بدأ هذا العلم يكتسب ملامحه منذ اكتشاف خبيئة الدير البحري عام ١٨٨١.. لم تنفذ مصر إلى الأن أية مشروعات علمية على المومياوات التي تمتلكها ،

فلسفة الخلود في مصر القديمة

ولأن الكاتب يرفض الخرافة، فهو يؤمن بالعلم ويطالب بتطبيقه في علم الموميو لوجي بدلا من البلطجة التي بمارسها الخواجات؛ فبعد اكتشاف مقبرة توت عنخ أمون بثلاث سنوات (١٩٢٥/١١/١١) هَام الْكَتْشُفْ ، اللَّصِ الْحَتَّالُ ، كَارِتْرِ وَأَخْرِونَ بِارْتَكَابِ أَسُواْ حَمَاقَةَ هَي تَارِيخ علم المصريات . حينما حاولوا تخليص وجه الملكِ من القناع الذهبي المتصق به . باستخدام الأزميل والمطرقة! . حماقة تليق بلص المقبرة. ولا يكفر عنها إلا مزيد من الاهتمام بعلم الموميولوجي في مصر.

اللداد

جماعة ثقافية تهدف إلى نشر الدراسات الجادة، في التاريخ، أو علم الأديان. أو علم الاجتماع السياسي.. إلخ. وقد أصدرت إلى الأن؛

١. عوالم في تصادم، تأليف إيمانويل فلايكوفسكي، ترجمة د. رفعت السيد (الطبعة العربية الأولى ١٩٩٩)

٢- الْجَنْسِ وَالشَّبابِ الذَّكي. تأليف كولن ولسون. ترجمة أحمد عمر شاهين (الطبعة العربية الثانية. الكاملة. ١٩٩٩).

٢. عصور في هوشي. تأليف إيمانويل هلايكوفسكي. ترجمة د. رهعت السيد (الطبعة العربية الأولى ٢٠٠٠).

٤. التحنيط. تأليف أحمد صالح عبد الله (الطبعة العربية الأولى. ٢٠٠٠).

٥. غواية إسرائيل. الصهيونية وانهيار الانتحاد السوڤييتي، تأليف. د. أشرف الصباغ. ٢٠٠٠ تحت الطبع التاريخ الإجرامي للجنس البشري تأليف كولن ولسون ، ترجمة د. رفعت السيا



